

Til
Udviklingselskabet Nordals Ferieresort P/S

Dokumenttype
Bilag til Rapport

Dato
Marts 2020

NORDALS FERIERESORT

BILAG 2

FELTSKEMAER

8/8-17.

RAMBOLL

Lokalitet 10, Tilløb til Gilbækken.

UTM 55 2772 6100608

Vandløb med blød bund og stillestående vand stærkt tilgroet med krat af bl.a. rød-el, ask og hvidtjørn

Kærstar vokser enkelte steder i vandløbet

2-3 meters vandløbsbredde

0,05 - 0,1 meters vanddybde

Planter i vandløbet: Sideskærm
Vand-nymfe
Kærstar

Planter langs bredden: Rød-el
Ask
Hvidtjørn
Stor nælde
Hunde-rose
Brombær
Rørgræs
Vand-nymfe

Lokalitet 11a, Gilbækken.

UTM 553158 6100234

Jævn strømende vand med fint fald

1-2 meters vandløbsbredde

0,5-1 meters vanddybde

Blandet sand- og stenbund

Vandløbet ligger dybt skåret i terrænet, ca.
2,5 meter under niveau med engene (lokalitet 37)

Krat langs den ene side af bækken (Markkrogen)

Planter i vandløbet: fladfrøet vandstjerne
kruset vandals
grenet pindsvinekropPlanter med langs bredden: Ager-snerle
Drap-harve
Almindelig hundegræs
stor nælde
Brombær
Hvidtjørn
Korsknop
Kruset skræppe
Feber-nellikrod
Ladden dueurt
Duset steffensurt

Lokalitet 11b

RAMBOLL

Nordals 6/7 - 17.

Besigtigelse af Gilbølken v. Eng nr. 38.

UTM: 552762 / 6099493

1,5 - 2,5 meter bredt vandløb, 0,2 - 0,5 meter dybt
Klart, letstrømmende vand

Fast, leret bund med sandede og stenede områder.

Vandplanter: Vandstjerne, Gladfrøstet
Vandaks, kruset
Pindsvineknap, grenet

Bredplanter: stor nælde
Alm. nydurt
Ahorn
Alm. bjørneklo
Barnesnerre
Rød-el

Feltskema til overdrev (inkl. Strandoverdrev)

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn Lok 12, Overdrev		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør HFV	Dato 6/7-17	Starttid 9:15
Arealet omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Arealet omfattet af HGL §7 Ja <input type="checkbox"/> Nej		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv 2		Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig IV
Bemærkninger <i>Overdrev langs kysten. Kun slårning med kysten er egentlig kystoverdrev, resten er et klippet græs areal med fugtigbundsplanter omgivet af tæt krat.</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Kalkoverdrev	Surt overdrev <input checked="" type="checkbox"/>	Tørt overdrev	Habitattyper (angiv kode)
--------------	---	---------------	---------------------------

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel uden vegetationsdække					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	3
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med dværgbuske					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	4
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Afgræsning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/høslæt					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med tydelige påvirkninger af landbrugsdrift (gødskning, sprøjteskader)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	3

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: Ikke tilstede	2: spredt/rudimentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1	Store fritliggende sten, evt højruggede agre	2
p2	Urterig vegetation med mange rosetplanter	2
p3	Stejle uopdyrkelige skrænter, evt m. fårestier	2
p4	Nedbide træer og buske med fodpose	1
Negative strukturer		
n1	Kørespor, evt tegn på gødningsudbringning	1
n2	Kraftig, mørkegrøn eutroferet vegetation	2
n3	Anvendelse af tilskudsfodring	1
n4	Omsæt med kulturgræsser-/kløver	3

Hydrologi og kystsikring (for kystnære arealer angiv kategori)					
(1) Ingen kystsikring	(2) Udprægede tegn på zoner og naturlig dynamik	(3) Tydelige tegn på zoner og naturlig dynamik.	(4) Kun svage tegn på zoner og naturlig dynamik.	(5) Ingen tegn på zoner og naturlig dynamik.	2

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje	<i>Slåning af græs på delareal.</i> UTM 553443 6100775
Trusler	<i>Tilgroning, eutrofiering</i>
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type	
Afbrænding/tørveskrælning	<input type="checkbox"/> Øge afgræsning
Slåning/høslæt	<input type="checkbox"/> Mindske afgræsning
Rørskær	<input type="checkbox"/> Hæve vandstand
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/> Ophøre dræning
<input checked="" type="checkbox"/>	Bekæmpe invasive arter
<input type="checkbox"/>	Nedsætte eutrofiering
<input type="checkbox"/>	Ophøre gødskning
<input type="checkbox"/>	Ophøre tilskudsfodring
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats	

Feltskema til overdrev, Artsregistrering

Kode	Areatype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal				
B	Tydeligt påvirket areal			X:	Y:

Typiske arter fra overdrev

Hele arealet: angiv fund med arealkode A el B. (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

agermåne, almindelig (K)		katteskæg (S*)		siv. lyse- (S)	X	Knoldet brunrod
ahorn ()		klokke, liden (*)	Kyststr.	skabiose, due- (K**)		Brombær
bakketidse (K*)		kløver, bugtet (*)		skjaller, liden (*)		
blæresmælde (K)		kløver, fin ()		skræppe, kruset (#)	X	Grå-pil
blåbær (S*)		kløver, gul ()		slåen ()		
blåhat (*)	X	kløver, hare- ()		sneglebælg, humle- (K)		Korsknop
blåmunke (S*)		kløver, hvid- (#)		snerle, ager- (K)	X	
blåtop (S)		kløver, rød- ()		snerre, burre- (K#)	X	Fugle kørsebær
borst, høst- ()		knopurt, almindelig (K*)		snerre, gul (*)		
brandbæger, eng- ()		knopurt, stor (K*)	Kyststr.	snerre, hvid ()	X	Vild æble
brunelle, almindelig (*)		kodriver, hulkravet (K*)		snerre, lyng- (S*)		
bunke, bølget (S)		kongepen, almindelig (S)		star, almindelig (S*)		alm. bjørnælde
bunke, mose- (S)		krageklo, mark- (K*)		star, blågrøn (*)		
bynke, grå- (K#)	X	kvik, almindelig (#)		star, hare- (S*)		Lodden dueurt
bynke, mark- ()		kællingetand, almindelig (*)		star, hirse- (S*)		
Camptothecium lutescens (K*)		kørvel, vild (K#)		star, håret ()		Vand rønte (på græsareal)
coll., brombær ()		limurt, nikkende (K*)		star, pigget (*)		
Dicranum scoparium (S*)		løg, sand- (K*)		star, pille- (S*)		Svartevæld (på græsareal)
djævelsbid (S**)		løg, vild (K*)		star, sand- (S*)		
draphavre (K#)	X	markarve (K)		star, spidskapslet ()		Tagrør - kystskråning
dværgbunke, tidlig (S*)		merian (K**)		star, vår- (**)		
dværgbunke, udspærret (*)		mjødurt, knoldet (K**)		stenbræk, kornet (*)		Kør-svinemælk - kystskråning
eg, almindelig (S)	X	mælkebøtte, fandens (#)		stenurt, bidende (K*)		
ene (S*)		mælkebøtteslægten ()		storkenæb, blodrød (K**)		følfoed
engelskræs, strand- (*)		mælkeurt, almindelig (**)		storkenæb, blød (#)		
engelskræs, vej- ()		nellik, bakke- (*)		svingel, bakke- (*)		
enghavre, almindelig (**)		nellikerod, feber- (K)		svingel, eng- ()		
enghavre, dunet (K*)		nælde, stor (#)		svingel, fåre- (S*)		
fladbælg, gul ()	X	okseøj, hvid (K)		svingel, rød ()	X	
fladbælg, krat- (S*)		padderok, ager- ()		svingel, strand- (K)		
fladstjerne, græsbladet (*)		perikon, kantet ()		syre, almindelig ()	X	Små skrubtudser
flipkrave (S*)		perikon, prikbladet ()		syre, dusk- ()		
fløjlsgræs ()	X	pil, krybende (S*)		tandbælg (S**)		
frytle, mangleblomstret (S*)		pimpinelle, almindelig (*)		tidsel, ager- (#)	X	Bilag IV-arter
frytle, mark- (*)		Pleurozium schreberi (S)		tidsel, horse- (K#)		Hasselmus
gederams (S#)	X	potentil, krybende (K)		tidsel, kær- (S*)		Birkemus
gulaks, vellugtende (*)		potentil, mat (K**)		tidsel, lav (K**)		Odder
gulerod (K)		potentil, sølv- ()	Kystskran.	timian, bredbladet (K**)		Enkelt månerude
gyldenris, almindelig (S*)		rajgræs, almindelig (#)		timian, smalbladet (**)		Fruesko
gyvel (S#)		randfrø, hvas (K)		tjærenelike (*)		Mygblomst
gåsepotentil ()		ranunkel, bidende ()		tormentil (S**)		Vandranke
hedelyng (S*)		ranunkel, knold- (*)		torskemund, almindelig ()	X	Liden najade
hejre, blød ()		ranunkel, lav (#)		tusindfryd (#)		Gul stenbræk
hestegræs, krybende (S)		rapgræs coll., eng- ()		vejbred, dunet (K*)		Grøn buxbaumia
hindbær (S#)		rapgræs, almindelig (#)		vejbred, glat (#)		Blank seglmos
hjertergræs (**)		rapgræs, eng- ()		vejbred, lancet- ()	X	Stor vandsalamander
hundegræs, almindelig ()		rapgræs, enårig (#)		vikke, muse- (*)		Klokkefrø
hvene, almindelig (S)	X	rapgræs, fladstrået (K)		vikke, smalbladet ()		Spidssnudet frø
hvene, kryb- ()		rejnfan (K#)		vikke, tofrøet (#)		Springfrø
hvene, sand- (S*)		Rhytiadelphus squarro (S)		viol, hunde- (S**)		Løgrø
hvidtjørn, almindelig (*)	X	rose, blågrøn ()		viol, håret (K*)		Strandtudse
hvidtjørn, éngriflet ()		rose, glat hunde- (K)		visse, engelsk (S*)		Grønbroget tudse
Hypnum cupressiforme (S*)		rottehale, eng- ()		voldtimian (K*)		Løvfrø
høgeurt, håret (*)		rottehale, glat (K**)		ærenpris, læge- (S*)		Markfirben
høgeurt, smalbladet (S*)		rottehale, knold- (K*)		ærenpris, mark- ()		Eremit
hønsetarm, almindelig ()	X	rundbælg (*)		ærenpris, tveskægget ()	X	Stellas mosskorpion
hønsetarm, femhannet (*)		rødknæ (S)				Hedepletvinge
hør, vild (K*)		røllike, almindelig ()	X			Sortpletet blåfugl
jordbær, bakke- (K*)		rørhvene, bjerg- (S)				Stor kænguldsmed
kalkkarse, stivhåret (K*)		Scleropodium purum ()				Grøn kølleguldsmed
kamgræs, almindelig (*)		siv, knop- (S)				Grøn mosaikguldsmed

K: fortrinsvis kalkholdig bund S: fortrinsvis sur bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart
Indikatorarter er fremhævet. 2 eller flere indikatorarter er tegn på A-arealer (god naturtilstand)

Feltskema til overdrev (inkl. Strandoverdrev)

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn Lok. 13, Overdrev		StedID (autor. i Naturdata)		Inventør HFV	Dato 22/8-17	Starttid 9:15
Areal omfattet af NBL §3		Areal omfattet af HGL §7		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv		Sluttid 10:00
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Hoved-naturtype Arealandel i pct.		Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Bemærkninger: Overdrev delvist tilgroet med tjørn og ask. På åbne områder dominerer agerhøjsel, alm. kvik og stor nælde. Høj vegetation. Der er et dræn, som løber ud						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Kalkoverdrev	Surt overdrev <input checked="" type="checkbox"/>	Tørt overdrev	Habitattyper (angiv kode)
--------------	---	---------------	---------------------------

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel uden vegetationsdække					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	2
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	3
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med dværgbuske					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	5
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Afgræsning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/høslæt					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med tydelige påvirkninger af landbrugsdrift (gødsugning, sprøteskader)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	4

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet		
Positive strukturer		
p1	Store fritliggende sten, evt højryggede agre	1
p2	Urterig vegetation med mange rosetplanter	1
p3	Stjele uopdyrkede skrænter, evt m. fårestier	1
p4	Nedbidte træer og buske med fodpose	1
Negative strukturer		
n1	Kørespor, evt tegn på gødningsudbringning	1
n2	Kraftig, mørkegrøn eutrofieret vegetation	2
n3	Anvendelse af tilskudsfordring	2
n4	Omsået med kulturgræsser/-kløver	2

Hydrologi og kystsikring (for kystnære arealer angiv kategori)					
(1) Ingen kystsikring	(2) Udprægede tegn på zoner og naturlig dynamik	(3) Tydelige tegn på zoner og naturlig dynamik.	(4) Kun svage tegn på zoner og naturlig dynamik.	(5) Ingen tegn på zoner og naturlig dynamik.	-

Drift/pløje					
Nuværende drift/pløje	Ingen. Der er mange vildt velstærkede gennem både de åbne områder og skoven mod øst.				
Trusler	Tilgroning, eutrofiering				
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type					
Afbrænding/tørveskræning	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input checked="" type="checkbox"/>	Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt	<input checked="" type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>	Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input type="checkbox"/>	Ophøre gødsugning	<input type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input type="checkbox"/>	Ophøre tilskudsfordring	<input type="checkbox"/>
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats					
Dele af overdrevet ryddes for vedplanter. De dele, mod øst, hvor der er skovvegetation bør ikke ryddes.					

Feltskema til overdrev, Artsregistrering

UTM 551923

Kode	Arealtype	Pct.	Dok.felt	UTM-koordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativt upåvirket areal			6100787	
B	Tydeligt påvirket areal			X:	Y:

Typiske arter fra overdrev

Hele arealet: angiv fund med arealkode A el B. (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

Artsnavn	Artsnavn	Artsnavn	Artsnavn	Artsnavn	Artsnavn
agermåne, almindelig (K)	katteskæg (S*)	siv, lyse- (S)			Skov - stor
ahorn (I)	klokke, liden (*)	skabiøse, due- (K**)			Skvalderhå
bakketidsel (K*)	kløver, bugtet (*)	skjaller, liden (*)			alm. bjørneklo
blæresmælde (K)	kløver, fin (I)	skræppe, kruset (#)			Mirabelle
blåbær (S*)	kløver, gul (I)	slåen (I)			Brombær
blåhat (*)	kløver, hare- (I)	snegebælg, humle- (K)			Bølget krybstjerne (mos)
blåmunke (S*)	kløver, hvid- (#)	snerle, ager- (K)	X		Korsknop
blåtop (S)	kløver, rød- (I)	snerre, burre- (K#)	X		Lund-padderok
borst, høst- (I)	knopurt, almindelig (K*)	snerre, gul (*)			
brandbæger, eng- (I)	knopurt, stor (K*)	snerre, hvid (I)	X		
brunelle, almindelig (*)	kodriver, hulkravet (K*)	snerre, lyng- (S*)			
bunke, bølget (S)	kongepen, almindelig (S)	star, almindelig (S*)			ASK
bunke, mose- (S)	krageklo, mark- (K*)	star, blågrøn (*)			
bynke, grå- (K#)	kvik, almindelig (#)	star, hare- (S*)	X		Millegræs → Hvor der vokser
bynke, mark- (I)	kællingetand, almindelig (*)	star, hirse- (S*)			
Campothecium lutescens(K*)	kørvel, vild (K#)	star, håret (I)	X		Efeu
coll., brombær (I)	limurt, nikkende (K*)	star, pigget (*)			Skov
Dicranum scoparium (S*)	løg, sand- (K*)	star, pille- (S*)			Kristhorn
djævlsbid (S**)	løg, vild (K*)	star, sand- (S*)			
draphavre (K#)	markarve (K)	star, spidskapslet (I)			Løgkarse
dværgbunke, tidlig (S*)	merian (K**)	star, vår- (**)			
dværgbunke, udspærret (*)	mjødurt, knoldet (K**)	stenbræk, kornet (*)			stinkende storkenæb
eg, almindelig (S)	mælkebøtte, fandens (#)	stenurt, bidende (K*)			
ene (S*)	mælkebøtteslægten (I)	storkenæb, blodrød (K**)			Bingelurt
engelskræs, strand- (*)	mælkeurt, almindelig (**)	storkenæb, blød (#)			
engelskræs, vej- (I)	nellikke, bakke- (*)	svingel, bakke- (*)			gedleblad
enghavre, almindelig (**)	nellikkerod, feber- (K)	svingel, eng- (I)	X		
enghavre, dunet (K*)	nælde, stor (#)	svingel, fåre- (S*)	X		dunet steffensurt
fladbælg, gul (I)	okseøjle, hvid (K)	svingel, rød (I)			sildig skov høje
fladbælg, krat- (S*)	padderok, ager- (I)	svingel, strand- (K)			
fladstjerne, græsbladet (*)	perikon, kantet (I)	syre, almindelig (I)			Vinbjergsnegle
filpkrave (S*)	perikon, prikbladet (I)	syre, dusk- (I)			
fløjlsgræs (I)	pil, krybende (S*)	tandbælg (S**)			
frytle, mangleblomstret (S*)	pimpinelle, almindelig (*)	tidsel, ager- (#)	X		Bilag IV-arter
frytle, mark- (*)	Pleurozium schreberi (S)	tidsel, hørse- (K#)			Hasselmus
gederams (S#)	potentil, krybende (K)	tidsel, kær- (S*)			Birkemus
gulaks, vellugtende (*)	potentil, mat (K**)	tidsel, lav (K**)			Odder
gulerod (K)	potentil, sølv- (I)	timian, bredbladet (K**)			Enkelt månerude
gyldenris, almindelig (S*)	rajgræs, almindelig (#)	timian, smalbladet (**)			Fruesko
gyvel (S#)	randfrø, hvas (K)	tjærenellikke (*)			Mygblomst
gåsepotentil (I)	ranunkel, bidende (I)	tormentil (S**)			Vandranke
hedelyng (S*)	ranunkel, knold- (*)	torskemund, almindelig (I)			Liden najade
hejre, blød (I)	ranunkel, lav (#)	tusindfryd (#)			Gul stenbræk
hestegræs, krybende (S)	rapgræs coll., eng- (I)	vejbred, dunet (K*)			Grøn buxbaumia
hindbær (S#)	rapgræs, almindelig (#)	vejbred, glat (#)			Blank seglmos
hjertergræs (**)	rapgræs, eng- (I)	vejbred, lancet- (I)			Stor vandsalamander
hundegræs, almindelig (I)	X rapgræs, enårig (#)	vikke, muse- (*)			Klokkefrø
hvene, almindelig (S)	rapgræs, fladstrået (K)	vikke, smalbladet (I)			Spidssnudet frø
hvene, kryb- (I)	rejnfan (K#)	vikke, tofrøet (#)			Springfrø
hvene, sand- (S*)	Rhytidadelphus squarro (S)	*viol, hunde- (S**)			Løgrø
hvidtjørn, almindelig (*)	rose, blågrøn (I)	viol, håret (K*)			Strandtudse
hvidtjørn, éngriffet (I)	X rose, glat hunde- (K)	X visse, engelsk (S*)			Grønbroget Tudse
Hypnum cupressiforme (S*)	rottehale, eng- (I)	voldtimian (K*)			Løvfrø
høgeurt, håret (*)	rottehale, glat (K**)	ærenpris, læge- (S*)			Markfirben
høgeurt, smalbladet (S*)	rottehale, knold- (K*)	ærenpris, mark- (I)			Eremit
hønsetam, almindelig (I)	rundbælg (*)	ærenpris, tveskægget (I)			Stellas mosskorpion
hønsetam, femhannet (*)	rødknæ (S)				Hedepletvinge
hør, vild (K*)	røllike, almindelig (I)				Sortpletet blåfugl
jordbær, bakke- (K*)	rørhvene, bjerg- (S)				Stor kærguldsmed
kalkkarse, stivhåret (K*)	Scleropodium purum (I)				Grøn kælguldsmed
kamgræs, almindelig (*)	siv, knop- (S)				Grøn mosaikguldsmed

Feltskema til overdrev (inkl. Strandoverdrev)

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn Lok. 14. Overdrev		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør HfV	Dato 7/7-17	Starttid 9:00
Arealet omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Arealet omfattet af HGL §7 Ja <input type="checkbox"/> Nej		Hoved-naturtype Arealandel i pct.		Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
				Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv 2		III
Bemærkninger <i>græsset overdrev med vandløb og skov nedløb og dyrkede marker ovenfor. Kulturgræsser og kløver udbredt</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Kalkoverdrev	Surt overdrev <input checked="" type="checkbox"/>	Tørt overdrev	Habitattyper (angiv kode)
--------------	---	---------------	---------------------------

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel uden vegetationsdække					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	3
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	2
Arealandel med dværgbuske					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	2
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Afgræsning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/høslæt					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5
Arealandel med tydelige påvirkninger af landbrugsdrift (gødskning, sprøjteskader)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	3

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: Ikke tilstede	2: spredt/rudimentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1	Store fritliggende sten, evt højryggede agre	1
p2	Urterig vegetation med mange rosetplanter	2
p3	Stejle uopdyrkelige skrænter, evt m. fårestier	2
p4	Nedbide træer og buske med fodpose	2
Negative strukturer		
n1	Kørespor, evt tegn på gødningsudbringning	1
n2	Kraftig, mørkegrøn eutroferet vegetation	2
n3	Anvendelse af tilskuds fodring	1
n4	Omsæt med kulturgræsser/kløver	3

Hydrologi og kystsikring (for kystnære arealer angiv kategori)					
(1) Ingen kystsikring	(2) Udprægede tegn på zoner og naturlig dynamik	(3) Tydelige tegn på zoner og naturlig dynamik.	(4) Kun svage tegn på zoner og naturlig dynamik.	(5) Ingen tegn på zoner og naturlig dynamik.	—

Drift/pleje		
Nuværende drift/pleje <i>græsning med kreaturer</i>	HM: 552810 6099574	
Trusler <i>Eutrofiering</i>		
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type		
Afbrænding/tørveskræling	Øge afgræsning	Bekæmpe invasive arter
Slåning/høslæt	Mindske afgræsning	Nedsætte eutrofiert
Rørskær	Hæve vandstand	Ophøre gødskning
Rydde vedplanter	Ophøre dræning	Ophøre tilskuds fodring
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats		

Feltskema til overdrev, Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal				
B	Tydeligt påvirket areal			X:	Y:

Typiske arter fra overdrev

Hele arealet: angiv fund med arealkode A el B. (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

agemåne, almindelig (K)		kattesæg (S*)		siv, lyse- (S)	
ahorn ()		klokke, liden (*)		skabiose, due- (K**)	
bakketidsel (K*)		kløver, bugtet (*)		skjaller, liden (*)	Eng - brandbæger
blæresmælde (K)		kløver, fin ()		skræppe, kruset (#)	X
blåbær (S*)		kløver, gul ()		slåen ()	Eng - brandbæger
blåhat (*)		kløver, hare- ()		sneglebælg, humle- (K)	X
blåmunke (S*)		kløver, hvid- (#)	X	snerle, ager- (K)	X
blåtop (S)		kløver, rød- ()		snerre, burre- (K#)	gåsepotentil
borst, høst- ()		knopurt, almindelig (K*)		snerre, gul (*)	
brandbæger, eng- ()		knopurt, stor (K*)		snerre, hvid ()	
brunelle, almindelig (*)	X	kodriver, hulkravet (K*)		snerre, lyng- (S*)	
bunke, bølget (S)		kongepen, almindelig (S)	X	star, almindelig (S*)	
bunke, mose- (S)	X	krageklo, mark- (K*)		star, blågrøn (*)	
bynke, grå- (K#)		kvik, almindelig (#)		star, hare- (S*)	
bynke, mark- ()		kællingetand, almindelig (*)		star, hirse- (S*)	
Camptothecium lutescens(K*)		kørvel, vild (K#)	X	star, håret ()	
coll., brombær ()		limurt, nikkende (K*)		star, pigget (*)	
Dicranum scoparium (S*)		løg, sand- (K*)		star, pille- (S*)	Mange græs-klypper
djævelsbid (S**)		løg, vild (K*)		star, sand- (S*)	
draphavre (K#)		markarve (K)		star, spidskapslet ()	
dværgbunke, tidlig (S*)		merian (K**)		star, vår- (**)	
dværgbunke, udspærret (*)		mjødurt, knoldet (K**)		stenbræk, kornet (*)	
eg, almindelig (S)		mælkebøtte, fandens (#)	X	stenurt, bidende (K*)	
ene (S*)		mælkebøtteslægten ()		storkenæb, blodrød (K**)	
engelskgræs, strand- (*)		mælkeurt, almindelig (**)		storkenæb, blød (#)	
engelskgræs, vej- ()		nellike, bakke- (*)		svingel, bakke- (*)	
enghavre, almindelig (**)		nelliherod, feber- (K)		svingel, eng- ()	
enghavre, dunet (K*)		nælde, stor (#)	X	svingel, fåre- (S*)	
fladbælg, gul ()		okseøjle, hvid (K)		svingel, rød ()	
fladbælg, krat- (S*)		padderok, ager- ()		svingel, strand- (K)	
fladstjerne, græsbladet (*)		perikon, kantet ()		syre, almindelig ()	X
flipkrave (S*)		perikon, prikbladet ()		syre, dusk- ()	
fløjlsgræs ()	X	pil, krybende (S*)		tandbælg (S**)	
frytle, mangleblomstret (S*)		pimpinelle, almindelig (*)		tidsel, ager- (#)	X
frytle, mark- (*)		Pleurozium schreberi (S)		tidsel, horse- (K#)	X
gederams (S#)		potentil, krybende (K)		tidsel, kær- (S*)	Bilag IV-arter
gulaks, vellugtende (*)		potentil, mat (K**)		tidsel, lav (K**)	Hasselmus
gulerod (K)		potentil, sølv- ()		timian, bredbladet (K**)	Birkemus
gyldenris, almindelig (S*)		rajgræs, almindelig (#)	X	timian, smalbladet (**)	Odder
gyvel (S#)		randfrø, hvas (K)		tjærenelike (*)	Enkelt månerude
gåsepotentil ()		ranunkel, bidende ()	X	tormentil (S**)	Fruesco
hedelyng (S*)		ranunkel, knold- (*)		torskemund, almindelig ()	Mygblomst
hejre, blød ()		ranunkel, lav (#)	X	tusindfryd (#)	Vanranke
hestegræs, krybende (S)		rapgræs coll., eng- ()		vejbred, dunet (K*)	Liden najade
hindbær (S#)		rapgræs, almindelig (#)		vejbred, glat (#)	X
hjertegræs (**)		rapgræs, eng- ()		vejbred, lancet- ()	X
hundegræs, almindelig ()	X	rapgræs, enårig (#)		vikke, muse- (*)	Blank seglmos
hvene, almindelig (S)	X	rapgræs, fladstrået (K)		vikke, smalbladet ()	Stor vandsalamander
hvene, kryb- ()		rejnfan (K#)		vikke, tofrøet (#)	Klokkefrø
hvene, sand- (S*)		Rhytidadelphus squarro (S)		viol, hunde- (S**)	Spidssnudet frø
hvidtjørn, almindelig (*)		rose, blågrøn ()		viol, håret (K*)	Løgrø
hvidtjørn, éngriflet ()		rose, glat hunde- (K)		visse, engelsk (S*)	Strandtudse
Hypnum cupressiforme (S*)		rottehale, eng- ()	X	voldtimian (K*)	Grønbroget Tudse
høgeurt, håret (*)		rottehale, glat (K**)		ærenpris, læge- (S*)	Løvfrø
høgeurt, smalbladet (S*)		rottehale, knold- (K*)		ærenpris, mark- ()	Markfirben
hønsetam, almindelig ()		rundbælg (*)		ærenpris, tveskægget ()	Eremit
hønsetam, femhannet (*)	X	rødknæ (S)			Stellas mosskorpion
hør, vild (K*)		røllike, almindelig ()			Hedepletvinge
jordbær, bakke- (K*)		rørhvene, bjerg- (S)			Sortpletet blåfugl
kalkkarse, stivhåret (K*)		Scleropodium purum ()			Stor kærguldsmed
kamgræs, almindelig (*)	X	siv, knop- (S)			Grøn kælguldsmed
					Grøn mosaikguldsmed

K: fortrinsvis kalkholdig bund S: fortrinsvis sur bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart
Indikatorarter er fremhævet. 2 eller flere indikatorarter er tegn på A-arealer (god naturtilstand)

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

✓

Stednavn <i>Lok. 15, vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>HFV</i>	Dato <i>21/6-17</i>	Starttid <i>17:05</i>
Aralet omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Aralet omfattet af HGL §7 Ja <input type="checkbox"/> Nej		Hovednaturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig <i>III</i>
Bemærkninger <i>lille vandhul på dybhed mark. Rørzone med pindsvikeknop og rørgræs</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om				
Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <input checked="" type="checkbox"/>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobelle, strandbo, brasenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Anden submers væg (tusindblad, vandaks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Andre svøm. flydeplanter (blærerod, levemos, frøbid ..)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandplouret...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>2</i>
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>4</i>
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>

Sø karakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer	<i>1</i>
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	<i>1</i>
p3 Forekomst af padde	<i>3</i>
p4 Alsigt dyre- og planteliv	<i>3</i>
Negative strukturer	
n1 Bræmme domineret af pilekrat	<i>1</i>
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	<i>1</i>
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	<i>1</i>
n4 Skygge af høje vedplanter	<i>1</i>

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	<i>4</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	<i>2</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Ingen</i>	<i>UTM 553093 6100722</i>

Trusler <i>Udtørring, eutrofiering</i>

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	Øge afgræsning	Bekæmpe invasive arter	
Slåning/høslæt af bræmmer	Mindske afgræsning	Nedsætte eutrofiering	<i>X</i>
Rørskær	Hæve vandstand	Foretage oprensning	<i>X</i>
Rydde vedplanter	Ophøre dræning	Ophøre tilskuds fodring	<i>X</i>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats	
<i>Øge afstand til dybde arealer.</i>	

Feltskema til sø/vandhul Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	
Sø	Søareal			Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vanddækket)			

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Artsnavn	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	Artsnavn	Pct af sø	Dok felt
Andemad, Kors- (*)				Smådyr		
Andemad, Liden				Bænkebidder, vand-		
Andemad, Stor (*)				Børsteorm (Limnodrilus)		
Andemad, Tyk				Børsteorm (Naididae)		
Blærerod, Liden (**)				Børsteorm (Stylaria)		
Blærerod, Slank (*)				Børsteorm (Tubificidae)		
Brøndsøl, Fliget				Bugsvømmer (Corixidae)		
Bukkeblad (*)				Dansemyg (Cricotopus)		
Dueurt, Lådden				Dansemyg (Glyptotendipes)		
Dunhammer, Bredbladet				Dansemyg (Microtendipes)		
Dunhammer, Smalbladet				Dansemyg (Parachironomus)		
Forglemmigej, Eng-				Dansemyg, grøn (Tanytarsus)		
Fredløs, Dusk- (*)				Døgnflue (Caenis horaria)		
Frøbid (*)				Farvevandnymfe, stor-		
Gifttyde				Mosaikguldsmed, blå		
Hestehale (*)				Mosaikguldsmed, brun		
Hornblad, Tomfrøet				Mosesnegl, alm.		X
Hornblad, Tomløs				Rygsvømmer		X
Hvene, Kryb-				Skjoldbruskigle		
Iris, Gul				Skøjteløbere (Gerris sp.)		
Kildemos, Almindelig (*)				Vandnymfe, alm.		X
Kogleaks, Blågrøn				Ærtemusling (Pisidium sp.)		
Kogleaks, Strand-						
Kogleaks, Sø-				Padde		
Kogleaks, Sø-				Butsnudet frø		
Kragefod (*)				Spidssnudet frø		
Kransnål, Skør (*)				Grøn frø		
Kransnålealgeslægten (*)				Springfrø		
Kæruld, Smalbladet (*)				Klokkefrø		
Mærke, Bredbladet				Løgfrø		
Natskygge, Bittersød			X	Løvfrø		X
Padderok, Dynd-				Latterfrø		
Pileurt, Vand-			X			
Pindsvineknop, Enkelt				Skrubtudse		
Pindsvineknop, Enkelt				Grønbroget tudse		
Pindsvineknop, Grenet			X	Strandtudse		
Pindsvineknop, Spæd (**)						
Ranunkel, Kær- (*)				Vandsalamander, lille		X
Ranunkel, Tigger-			X	Vandsalamander, stor		X
Rævehale, Knæbøjet				Bjergsalamander		
Rørhindeslægten						
Sideskærm				Fisk		
Siv, Glanskapslet				Aborre		
Siv, Liden (*)				Brasen		
Siv, Liden (*)				Gedde		
Siv, Lyse-				Hundestejle, ni-pigget		
Siv, Tudse-				Hundestejle, tre-pigget		
Skeblad, Vejbred- (*)				Karpe		
Skeblad, Vejbred- (*)				Karudse		
Snerre, Kær-				Rudskalle		
Star, Næb-				Skalle		
Stjerneøv, Flydende (*)				Skrubbe		
Sumpskærm, Svømmende (*)				Suder		
Sumpstrå, Almindelig (*)				Ørred		
Sumpstrå, Almindelig (*)				Ål		
Sværtevæld						
Sødgæs, Høj						
Sødgæs, Manna-						
Tagrør						
Trådalger						
Tusindblad, Aks- (*)						

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

V

Stednavn <i>Loh-16, vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>HFV</i>	Dato <i>22/6-17</i>	Starttid <i>13:30</i>
						Sluttid <i>13:55</i>
Areal omfattet af NBL §3		Areal omfattet af HGL §7		Hoved-naturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej	Ja	Nej			
Bemærkninger <i>Lille vandhul i markhegn med dyphede marker omkring. Vandoverfladen er helt dækket af stor andemad. Lille fñ sø</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
		<input checked="" type="checkbox"/>		

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobelle, strandbo, brasenføde, sylblåd)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Anden submers veg (tusindblad, vandaks, hornblåd mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	4
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Andre svøm. flydeplanter (blærerod, levemos, frøbid ...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	5

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	3

Søkaraktéristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: Ikke tilstede	2: spredt/rudmentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1	Beskyttet af omgivende naturarealer	1
p2	Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	1
p3	Forekomst af padder	3
p4	Alsigt dyre- og planteliv	3
Negative strukturer		
n1	Bræmme domineret af pilekrat	2
n2	Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	1
n3	Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	1
n4	Skygge af høje vedplanter	2

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	4
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	3

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Ingen</i>	UTM: 553254 6100572

Trusler <i>Eutrofiering, tilgroning</i>
--

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input checked="" type="checkbox"/>
		Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
		Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
		Foretage oprensning	<input type="checkbox"/>
		Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats
<i>Øge afstand til dyrkede arealer for at nedsætte eutrofiering og pres fra afgrøder</i>

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Sø	Søareal			
Rs	Rørsump (vanddækket)			

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Artsnavn	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	Artsnavn	Dokumentationsfelt
Andemad, Kors- (*)				Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr
Andemad, Liden				Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand- X
Andemad, Stor (*)	X			Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)
Andemad, Tyk	X			Vandaks, Kruset	Børsteorm (Naididae)
Blærerod, Liden (**)				Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)
Blærerod, Slank (*)				Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)
Brøndsel, Fliget				Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)
Bukkeblad (*)				Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)
Dueurt, Lådden				Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)
Dunhammer, Bredbladet				Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)
Dunhammer, Smalbladet				Vandhårslægten	Dansemyg(Parachironomus)
Forglemmigej, Eng-				Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsu)
Fredløs, Dusk- (*)				Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)
Frøbid (*)				Vandpest	Farvevandnymfe, stor-
Gifftyde				Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå
Hestehale (*)				Vandranunkel, Storblostm(*)	Mosaikguldsmed, brun
Hornblad, Tornfrøet				Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.
Hornblad, Tornløs	X			Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer
Hvene, Kryb-				Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle X
Iris, Gul				Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skøjteløbere (Gerris sp.)
Kildemos, Almindelig (*)					Vandnymfe, alm. X
Kogleaks, Blågrøn				Rørgræs	Ærtemusling (Pisidium sp.)
Kogleaks, Strand-					
Kogleaks, Sø-				Hundbrøle	Padder
Kogleaks, Sø-					Butsnudet frø
Kragefod (*)				Rymket rose	Spidssnudet frø
Kransnål, Skør (*)					Grøn frø
Kransnålealgeslægten (*)				Brombær	Springfrø
Kæruld, Smalbladet (*)					Klokkefrø
Mærke, Bredbladet				Stor nælde	Løgrø
Natskygge, Bittersød	X				Løvfrø X
Padderok, Dynd-				Ståen	Latterfrø
Pileurt, Vand-					
Pindvineknop, Enkelt				Grå-pil	Skrubtudse
Pindvineknop, Enkelt					Grønbroget tudse
Pindvineknop, Grenet	X			Engfrøet hvidtjørn	Strandtudse
Pindvineknop, Spæd (**)					
Ranunkel, Kær- (*)				Katte hale	Vandsalamander, lille
Ranunkel, Tigger-					Vandsalamander, stor X
Rævehale, Knæbøjlet					Bjergsalamander
Rørhindslægten					
Sideskærm					Fisk
Siv, Glanskapslet					Aborre
Siv, Liden (*)					Brasen
Siv, Liden (*)					Gedde
Siv, Lyse-	X				Hundestejle, ni-pigget
Siv, Tudse-					Hundestejle, tre-pigget
Skeblad, Vejbred- (*)	X				Karpe
Skeblad, Vejbred- (*)					Karudse
Snerre, Kær-					Rudskalle
Star, Næb-					Skalle
Stjerneløv, Flydende (*)					Skrubbe
Sumpskærm, Svømmende (*)					Suder
Sumpstrå, Almindelig (*)					Ørred
Sumpstrå, Almindelig (*)					Ål
Sværtvæld					
Sødgæs, Høj					
Sødgæs, Manna-	X				
Tagrør					
Trådalger					
Tusindblad, Aks- (*)					

Vandkær bille ca. 5cm!

Hørt

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>Lok 17, vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>HFV</i>	Dato <i>22/6-17</i>	Starttid <i>12:30</i>
						Sluttid <i>13:15</i>
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hovednaturtype Arealandel i pct.		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>			Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig

Bemærkninger *Sø i moserovråde omgivet af tæt pilekrat og elle træer. Større sø med udbredt undervandsvegetation. Karstar i røzonen*

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper

Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø	Brunvandet sø <input checked="" type="checkbox"/>	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	---------------	--	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobølle, strandbo, brasenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Anden submers veg (tusindblad, vandaks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	5
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	3
Andre svøm. flydeplanter (blærerod, levermos, frøblad ..)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	5

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5

Sø karakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer	3
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	2
p3 Forekomst af padder	3
p4 Alsigt dyre- og planteliv	3
Negative strukturer	
n1 Bræmme domineret af pilekrat	3
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	1
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	1
n4 Skygge af høje vedplanter	3

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	1
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	5

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje	<i>Ingen</i>
	<i>UTM 552029 6100901</i>

Trusler	
	<i>tilgroning</i>

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input type="checkbox"/>
		Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
		Nedsætte eutrofiering	<input type="checkbox"/>
		Foretage oprensning	<input type="checkbox"/>
		Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats
<i>Rydde pilekrat omkring søen.</i>

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Sø	Søareal			
Rs	Rørsump (vanddækket)			

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Andemad, Kors- (*)		Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr	
Andemad, Liden	X	Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-	X
Andemad, Stor (*)		Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk		Vandaks, Kruket	Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)		Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)	Vandkalv
Blærerod, Slang (*)		Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget		Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)		Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)	
Dueurt, Ladden		Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet	X	Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet		Vandhårslægten	Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmevej, Eng-		Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsus)	
Fredløs, Dusk- (*)		Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)		Vandpest	Farvevandnymfe, stor-	
Giftyde		Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå	
Hestehale (*)		Vandranunkel, Storblomst(*)	Mosaikguldsmed, brun	
Hornblad, Tomfrøet		Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tomløs	X	Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	X
Hvene, Kryb-		Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle	X
Iris, Gul		Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skøjteløbere (Gerris sp.)	
Kildemos, Almindelig (*)			Vandnymfe, alm.	
Kogleaks, Blågrøn		Kær - svovlrod	Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-				
Kogleaks, Sø-		Grå - pil	Padder	
Kogleaks, Sø-			Butsnudet frø	X
Kragefod (*)		Rød - el	Spidsnudet frø	
Kransnål, Skør (*)			Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)		Brømbær	Springfrø	
Kæruld, Smalbladet (*)			Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet		Vand - snekke	Løgrø	
Natskygge, Bittersød	X		Løvfrø	
Padderok, Dynd-		Kær - star	Latterfrø	
Pileurt, Vand-				
Pindsvineknap, Enkelt			Skrubtudse	
Pindsvineknap, Enkelt			Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknap, Grenet			Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknap, Spæd (**)				Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)			Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-			Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjet			Bjergsalamander	Fuesko
Rørhindeslægten				Mygblomst
Sideskærm			Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet			Aborre	Liden nøjede
Siv, Liden (*)			Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)			Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-	X		Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-			Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)			Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)			Karudse	Spidsnudet frø
Snerre, Kær-			Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-			Skalle	Løgrø
Stjerneføv, Flydende (*)			Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)			Suder	Grønbroget tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)			Al	Markfirben
Sværtvæld	X			Eremit
Sødgræs, Høj				Stellas mosskorpion
Sødgræs, Manna-				Hedepletvinge
Tagrør	X			Sortpletlet blåfugl
Trådalger				Stor kæruguldsmed
Tusindblad, Aks- (*)				Grøn kølleuldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>Løke 18, vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>AFV</i>	Dato <i>21/6-17</i>	Starttid <i>11:20</i>
						Sluttid <i>11:40</i>
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hoved-naturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej	Ja	Nej			
Bemærkninger <i>Helt tilgroet vand hul omgivet af tjørnekraet. Vandoverfladen er helt dækket med liden andemad. Ingen dyr eller padder</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <input checked="" type="checkbox"/>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	---	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobelle, strandbo, brasenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Anden submers veg (tusindblad, vandaks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>
Andre svøm. flydeplanter (blærerod, løvemoss, frøbid ...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>3</i>

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>3</i>
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>

Søkaraktéristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer	<i>2</i>
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	<i>1</i>
p3 Forekomst af padder	<i>1</i>
p4 Alsigtigt dyre- og planteliv	<i>1</i>
Negative strukturer	
n1 Bræmme domineret af pilekrat	<i>3</i> → TJERN
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	<i>1</i>
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	<i>1</i>
n4 Skygge af høje vedplanter	<i>3</i>

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	<i>4</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	<i>3</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Ingen</i>	<i>Utm: 552255 6100690</i>

Trusler *Tilgroning, udtørring, eutrofiering*

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input checked="" type="checkbox"/>
		Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
		Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
		Foretage oprensning	<input type="checkbox"/>
		Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats

Kanngræs vokser på tørt areal ved søen. Ved rydning og naturpleje er der potentiale for sin natur. Hvanke-sneglebalg

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt
Sø	Søareal		Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vandedækket)		

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Artsnavn	Arealkode	Dokumentationsfelt	Artsnavn	Dokumentationsfelt
Andemad, Kors- (*)			Smådyr	
Andemad, Liden	X		Bænkebidder, vand-	
Andemad, Stor (*)			Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk			Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)			Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)			Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget			Bugsvømmer (Corixidae)	Vårfluelarve
Bukkeblad (*)			Dansemyg (Cricotopus)	
Dueurt, Lådden	X		Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet			Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet			Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmigej, Eng-			Dansemyg, grøn (Tanytarsus)	
Fredløs, Dusk- (*)			Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)			Farvevandnymfe, stor-	
Giftyde			Mosaikguldmed, blå	
Hestehale (*)			Mosaikguldmed, brun	
Hornblad, Tomfrøet			Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tomløs			Rygsvømmer	
Hvene, Kryb-	X		Skjoldbruskigle	
Iris, Gul			Skøjteløbere (Gerris sp.)	
Kildemos, Almindelig (*)			Vandnymfe, alm.	
Kogleaks, Blågrøn		Engfløet hudtjorn	Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-				
Kogleaks, Sø-		Lav ranunkel	Padde	
Kogleaks, Sø-			Butsnudet frø	
Kragefod (*)		Ager-tidsel	Spidssnudet frø	
Kransnål, Skør (*)			Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)		Brømbær	Springfrø	
Kæruld, Smalbladet (*)			Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet			Løgfrø	
Natskygge, Bittersød	X		Løvfrø	
Padderok, Dynd-			Latterfrø	
Pileurt, Vand-				
Pindsvineknop, Enkelt			Skrubtudse	
Pindsvineknop, Enkelt			Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet			Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)				Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)			Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-			Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjlet			Bjergsalamander	Fruesko
Rørhindselægten				Mygblomst
Sideskærm			Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet			Aborre	Liden najade
Siv, Liden (*)			Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)			Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-	X		Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-			Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)			Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)			Karudse	Spidssnudet frø
Snerre, Kær-			Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-			Skalle	Løgfrø
Stjerneløv, Flydende (*)			Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)			Suder	Grønbroget tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ål	Markfirben
Sværevæld				Eremit
Sødgræs, Høj				Stellas moskorpion
Sødgræs, Manna-	X			Hedepletvinge
Tagrør				Sortpletlet blåfugl
Trådalger				Stor kæruldmed
Tusindblad, Aks- (*)				Grøn kølleuldmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

✓

Stednavn <i>Løse 19, vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>AFV</i>	Dato <i>21/6-17</i>	Starttid <i>10:50</i>
						Sluttid <i>11:15</i>
Areal omfattet af NBL §3		Areal omfattet af HGL §7		Hoved-naturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej	Ja	Nej			
Bemærkninger <i>Vandhul på dyrvædet mark, omgivet af pilekrat og asketræer på ca. 2/3 af bredden</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <input checked="" type="checkbox"/>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	---	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Røsetplanter (lobelle, strandbo, brasenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Anden submers veg (tusindblad, vandaks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	5
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	2
Andre svøm. flydeplanter (blæserod, levemos, frøbid ...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	2

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4

Søkaraktéristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer	1
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	1
p3 Forekomst af padder	2
p4 Alsigt dyre- og planteliv	2
Negative strukturer	
n1 Bræmme domineret af pilekrat	3
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	1
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	1
n4 Skygge af høje vedplanter	3

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	4
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	4

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Ingen.</i>	UTM <i>55 2102</i> <i>6100550</i>

Trusler <i>Tilgroning, eutrofiering</i>

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input checked="" type="checkbox"/>
		Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
		Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
		Foretage oprensning	<input checked="" type="checkbox"/>
		Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Sø	Søareal			
Rs	Rørsump (vanddækket)			

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Artsnavn	Artsnavn	Artsnavn	Artsnavn	
Andemad, Kors- (*)	Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr		
Andemad, Liden	X Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-		
Andemad, Stor (*)	Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)		
Andemad, Tyk	Vandaks, Kruset	Børsteorm (Naididae)		
Blærerod, Liden (**)	Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)		
Blærerod, Slank (*)	Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)		
Brøndsel, Fliget	Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)		Vandnymfe larve
Bukkeblad (*)	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)		
Dueurt, Ladden	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)		
Dunhammer, Bredbladet	Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)		
Dunhammer, Smalbladet	Vandhårslægten	Dansemyg (Parachironomus)		
Forglemmigej, Eng-	Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsus)		
Fredløs, Dusk- (*)	Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)		
Frøbid (*)	Vandpest	Farvevandnymfe, stor-		
Gifftude	Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå		
Hestehale (*)	Vandranunkel, Storblostm (*)	Mosaikguldsmed, brun		
Hornblad, Tornfrøet	Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.		
Hornblad, Tornløs	X Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	X	
Hvene, Kryb-	Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle		
Iris, Gul	Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skjøløbere (Gerris sp.)		
Kildemos, Almindelig (*)		Vandnymfe, alm.	X	
Kogleaks, Blågrøn		Ærtemusling (Pisidium sp.)		
Kogleaks, Strand-	grå-pil			
Kogleaks, Sø-	Hunde-ørred	Padder		En sneg. således rig
Kogleaks, Sø-		Butsnudet frø		på en - bar plet
Kragefod (*)		Spidssnudet frø		ved brøddun
Kransnål, Skør (*)	Brombær	Grøn frø		
Kransnålealgeslægten (*)		Springfrø		
Kæruld, Smalbladet (*)	Drap-havt	Klokkefrø		
Mærke, Bredbladet		Løgrø		
Natskygge, Bittersød	Enkeltet kvindtjorn	Løvfrø		
Padderok, Dynd-		Latterfrø		
Pileurt, Vand-	Feber - nellikerod			
Pindsvineknop, Enkelt		Skrubtudse		
Pindsvineknop, Enkelt	Ståen	Grønbroget tudse		Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet		Strandtudse		Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)	Stor nødde			Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)		Vandsalamander, lille	X	Odder
Ranunkel, Tigger-	Agar-tidret	Vandsalamander, stor		Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjlet		Bjergsalamander		Fruesko
Rørhindselægten	Vild kørvel			Mygblomst
Sideskærm		Fisk		Vandranke
Siv, Glanskapslet	gul flodbøt	Aborre		Liden najade
Siv, Liden (*)		Brasen		Gul stenbræk
Siv, Liden (*)		Gedde		Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-	X	Hundestejle, ni-pigget		Blank seglmos
Siv, Tudse-		Hundestejle, tre-pigget		Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)		Karpe		Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)		Karudse		Spidssnudet frø
Snerre, Kær-		Rudskalle		Springfrø
Star, Næb-		Skalle		Løgrø
Stjerneløv, Flydende (*)		Skrubbe		Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)		Suder		Grønbroget tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ørred		Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ål		Markfirben
Sværtevæld				Eremit
Sødgæs, Høj		Kiske yngel		Stellas mosskorpion
Sødgæs, Manna-				Hedepletvinge
Tagrør				Sortpletlet blåfugl
Trådalger				Stor kæruldsmed
Tusindblad, Aks- (*)				Grøn kælleguldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

✓

Stednavn <i>Lok. 20, vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>HFV</i>	Dato <i>21/6-17</i>	Starttid <i>13:30</i>
						Sluttid <i>13:55</i>
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hoved-naturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig <i>III (II)</i>
Ja	Nej	Ja	Nej			
Bemærkninger <i>Lysåben sø på lille §3 beskyttet eng. Mange træddger på vandoverfladen.</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om				
Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <i>X</i>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobølle, strandbo, bransenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Anden submers veg (tusindblad, vandåks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>2</i>
Andre svøm. flydeplanter (blærerod, løvemos, frøbid ..)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandåks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>3</i>
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>

Søkaraktéristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer	<i>2</i>
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	<i>2</i>
p3 Forekomst af padder	<i>2</i>
p4 Alsigtigt dyre- og planteliv	<i>3</i>
Negative strukturer	
n1 Bræmme domineret af pilekrat	<i>2</i>
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	<i>1</i>
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	<i>1</i>
n4 Skygge af høje vedplanter	<i>1</i>

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	<i>3</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	<i>4</i>

Drift/pleje			
Nuværende drift/pleje <i>Ingen</i>	UTM: <i>551807</i> <i>6100427</i>		
Trusler <i>Eutrofiering</i>			
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	Øge afgræsning	Bekæmpe invasive arter	
Slåning/høslæt af bræmmer	Mindske afgræsning	Nedsætte eutrofiering	<i>X</i>
Rørskær	Hæve vandstand	Foretage oprensning	<i>X</i>
Rydde vedplanter	Ophøre dræning	Ophøre tilskuds fodring	<i>X</i>
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats			

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt
Sø	Søareal		Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vanddækket)		

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Andemad, Kors- (*)		Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr		
Andemad, Liden	X	Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-		
Andemad, Stor (*)		Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)		
Andemad, Tyk		Vandaks, Kruset	Børsteorm (Naididae)		
Blærerod, Liden (**)		Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)		
Blærerod, Slank (*)		Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)		
Brøndsel, Fliget		Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)		
Bukkeblad (*)		Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)		
Dueurt, Ladden	X	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)		
Dunhammer, Bredbladet	X	Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)		
Dunhammer, Smalbladet		Vandhårslægten	Dansemyg (Parachironomus)		
Forglemmigej, Eng-		Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsus)		
Fredløs, Dusk- (*)		Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)		
Frøbid (*)		Vandpest	Farvevandnymfe, stor-		
Gifftyde		Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå		
Hestehale (*)		Vandranunkel, Storblostm (*)	Mosaikguldsmed, brun		
Hornblad, Tornfrøet		Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.	X	
Hornblad, Tomløs	X	Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	X	
Hvene, Kryb-		Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle		
Iris, Gul		Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skjoteløbere (Gerris sp.)		
Kildemos, Almindelig (*)			Vandnymfe, alm.		
Kogleaks, Blågrøn		Vandnymfe	Ærtemusling (Pisidium sp.)		
Kogleaks, Strand-					
Kogleaks, Sø-	X	Alm. rødgæs	Padder		
Kogleaks, Sø-			Butsnudet frø		
Kragefod (*)		Ager - tude	Spidssnudet frø		
Kransnål, Skør (*)			Grøn frø		
Kransnålealgeslægten (*)		Knap - stu	Springfrø		
Kæruld, Smalbladet (*)			Klokkefrø		
Mærke, Bredbladet		Ager - padderfod	Løgrø		
Natskygge, Bittersød		To - radet star	Løvfrø	X	Hørt
Padderok, Dynd-			Latterfrø		
Pileurt, Vand-					
Pindsvineknop, Enkelt		Brombær	Skrubtudse		
Pindsvineknop, Enkelt			Grønbroget tudse		Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet		Håret star	Strandtudse		Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)					Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)		Gråpil	Vandsalamander, lille	X	Odder
Ranunkel, Tigger-			Vandsalamander, stor		Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjlet		Drøp - harre	Bjergsalamander		Fruesco
Rørhindealgeslægten					Mygblomst
Sideskærm			Fisk		Vandranke
Siv, Glanskapslet			Aborre		Liden najade
Siv, Liden (*)			Brasen		Gul stenbræk
Siv, Liden (*)			Gedde		Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-	X		Hundestejle, ni-pigget		Blank seglmos
Siv, Tudse-			Hundestejle, tre-pigget		Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)			Karpe		Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)			Karudse		Spidssnudet frø
Snerre, Kær-			Rudskalle		Springfrø
Star, Næb-	X		Skalle		Løgrø
Stjerneløv, Flydende (*)			Skrubbe		Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)			Suder		Grønbroget tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ørred		Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)	X		Ål		Markfirben
Sværtevæld	X				Eremit
Sødgæs, Høj					Stellas mosskorpion
Sødgæs, Manna-					Hedepletvinge
Tagrør					Sortpletet blåfugl
Trådalger					Stor kæruldsmed
Tusindblad, Aks- (*)					Grøn kælleguldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

✓

Stednavn <i>Løh-21, vandhul</i>		StedID (auton i Naturdata)		Inventør <i>HFV</i>	Dato <i>21/6-17</i>	Starttid <i>12:15</i>	Sluttid <i>12:25</i>
Arealet omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Arealet omfattet af HGL §7 Ja Nej		Hoved-naturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig <i>V</i>	
Bemærkninger <i>Helt tilgroet vandhul på dyrket mark. Delvist udtøret. Pilekrat omkring og i vandhullet, vandoverfladen dækket af</i>							

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om <i>Liden andemad</i>				
Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <input checked="" type="checkbox"/>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobelle, strandbo, bransenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Anden submers veg (tusindblad, vandaks, hornblād mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>
Andre svøm. flydeplanter (blæserod, levermos, frøbid ...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>

Søkaraktéristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: Ikke tilstede	2: spredt/rudimentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer	<i>1</i>	
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	<i>1</i>	
p3 Forekomst af padder	<i>1</i>	
p4 Alsigt dyre- og planteliv	<i>2</i>	
Negative strukturer		
n1 Bræmme domineret af pilekrat	<i>3</i>	
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	<i>1</i>	
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	<i>1</i>	
n4 Skygge af høje vedplanter	<i>3</i>	

Vandets klarhed og dybde				
Vandets klarhed				
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig <i>4</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område				
(1) mindre end 0,5 m, udtørrer ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørrer sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørrer aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørrer aldrig <i>2</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Ingen.</i>	UTM: <i>552218</i> <i>6100381</i>

Trusler <i>Tilgroning, udtørring, eutrofiering.</i>
--

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input checked="" type="checkbox"/>
Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>	Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
Foretage oprensning	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats

Feltskema til sø/vandhul Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Sø	Søareal			
Rs	Rørsump (vanddækket)			

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Andemad, Kors- (*)	Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr	
Andemad, Liden	Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-	X
Andemad, Stor (*)	Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk	Vandaks, Kruket	Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)	Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)	Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget	Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)	<i>Chironomus larver</i>
Dueurt, Ladden	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)	<i>(Røde danske myggelarver)</i>
Dunhammer, Bredbladet	Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet	Vandhårslægten	Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmigej, Eng-	Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsus)	
Frødløs, Dusk- (*)	Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)	Vandpest	Farvevandnymfe, stor-	
Gifftyde	Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmid, blå	
Hestehale (*)	Vandranunkel, Storblostm (*)	Mosaikguldsmid, brun	
Hornblad, Tomfrøet	Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tomløs	Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	
Hvene, Kryb-	Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle	
Iris, Gul	Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skøjteløbere (Gerris sp.)	
Kildemos, Almindelig (*)		Vandnymfe, alm.	
Kogleaks, Blågrøn	<i>Lund-padderok</i>	Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-			
Kogleaks, Sø-	<i>Stor nødde</i>	Padde	
Kogleaks, Sø-		Butsnudet frø	
Kragefod (*)	<i>grø-pil</i>	Spidssnudet frø	
Kransnål, Skør (*)		Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)	<i>Trøp-hausc</i>	Springfrø	
Kæruld, Smalbladet (*)		Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet	<i>Slåen</i>	Løgfør	
Natskygge, Bittersød	X	Løvfør	
Padderok, Dynd-	<i>Brømbær</i>	Latterfrø	
Pileurt, Vand-			
Pindsvineknap, Enkelt	<i>Åger-padderok</i>	Skrubtudse	
Pindsvineknap, Enkelt		Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknap, Grenet	<i>Åm-hvidegræs</i>	Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknap, Spæd (**)			Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)		Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-		Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjlet		Bjergsalamander	Fruesco
Rørhindealgeslægten			Mygblomst
Sideskærm		Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet		Aborre	Liden najade
Siv, Liden (*)		Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)		Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-		Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-		Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)		Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)		Karudse	Spidssnudet frø
Snerre, Kær-		Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-		Skalle	Løgfør
Stjerneløv, Flydende (*)		Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)		Suder	Grønbroget Tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ørred	Løvfør
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ål	Markfirben
Sværtevæld			Erømit
Sødgræs, Høj			Stellas mosskorpion
Sødgræs, Manna-			Hedepletvinge
Tagrør			Sortpletlet blåfugl
Trådalger			Stor kæruldsmid
Tusindblad, Aks- (*)			Grøn kølleuldsmid

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>Lok. 22, vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>AFV</i>	Dato <i>21/6-17</i>	Starttid <i>11:55</i>
						Sluttid <i>12:10</i>
Areal omfattet af NBL §3		Areal omfattet af HGL §7		Hovednaturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej	Ja	Nej			
Bemærkninger <i>Helt tilgroet og næsten tørlagt vandhul omgivet af dybhel mark. Udbredt pilekrat og kun få cm's vanddybde.</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <i>X</i>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	---------------------------	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobelie, strandbo, brasenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Anden submers veg (tusindblad, vandaks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Andre svøm. flydeplanter (blærerod, levermos, frøbid ...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	3
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	3

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/hæslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5

Søkaraktéristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: Ikke tilstede	2: spredt/rudimentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1	Beskyttet af omgivende naturarealer	1
p2	Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	1
p3	Forekomst af padder	1
p4	Alsigt dyre- og planteliv	1
Negative strukturer		
n1	Bræmme domineret af pilekrat	3
n2	Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	1
n3	Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	1
n4	Skygge af høje vedplanter	8

Vandets klarhed og dybde				
Vandets klarhed				
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig <i>X</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område				
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig <i>1</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Ingen</i>	UTM 552215 6100376

Trusler *Tilgroning, udtørring, eutrofiering*

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>
Slåning/hæslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input checked="" type="checkbox"/>
		Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
		Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
		Foretage oprensning	<input checked="" type="checkbox"/>
		Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt
Sø	Søareal		Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vanddækket)		

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Andemad, Kors- (*)	Vandaks, Afangbladet (**)	Smådyr	
Andemad, Liden	Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-	
Andemad, Stor (*)	Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk	Vandaks, Kruset	Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)	Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)	Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget	Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)	
Dueurt, Lådden	X Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet	X Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet	Vandhårslægten	Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmigej, Eng-	Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsus)	
Fredløs, Dusk- (*)	Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)	Vandpest	Farvevandnymfe, stor-	
Giftyde	Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmæd, blå	
Hestehale (*)	Vandranunkel, Storblomst(*)	Mosaikguldsmæd, brun	
Hornblad, Tornfrøet	Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tornløs	Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	
Hvene, Kryb-	Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle	
Iris, Gul	Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skøjteløbere (Gerris sp.)	
Kildemos, Almindelig (*)		Vandnymfe, alm.	
Kogleaks, Blågrøn	Knippe-star	Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-	Sylt-star		
Kogleaks, Sø-	gråpit	Padder	
Kragefod (*)	slæen	Butsnudet frø	
Kransnål, Skør (*)		Spidssnudet frø	
Kransnålealgeslægten (*)		Grøn frø	
Kæruld, Smalbladet (*)	Drap-hurre	Springfrø	
Mærke, Bredbladet		Klokkefrø	
Natskygge, Bittersød	X Brombær	Løgfør	
Padderok, Dynd-		Løvfrø	
Pileurt, Vand-	Ager-padderok	Latterfrø	
Pindsvineknop, Enkelt	Alm. kvin	Skrubtudse	
Pindsvineknop, Enkelt		Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet		Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)	Alm. rødder		Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)	Rød svingel	Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-		Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjet	Burre-sæerre	Bjergsalamander	Fruesco
Rørhindslægten			Mygblomst
Sideskærm	X	Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet		Aborre	Liden najade
Siv, Liden (*)		Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)		Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-	X	Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-		Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)		Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)		Karudse	Spidssnudet frø
Snerre, Kær-		Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-		Skalle	Løgfør
Stjerneløv, Flydende (*)		Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)		Suder	Grønbroget Tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ål	Markfirben
Sværtevæld			Eremit
Sødgræs, Høj			Stellas mosskorpion
Sødgræs, Manna-			Hedepletvinge
Tagrør			Sortpletlet blåfugl
Trådalger			Stor kæruldsmæd
Tusindblad, Aks- (*)			Grøn kølleuldsmæd

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

✓

Stednavn <i>Lok. 23, vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>HfV</i>	Dato <i>21/6</i>	Starttid <i>10:15</i>
						Sluttid <i>10:35</i>
Arealet omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Arealet omfattet af HGL §7 Ja <input type="checkbox"/> Nej		Hovednaturtype Arealandel i pct.		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>
Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig <i>III</i>						
Bemærkninger <i>Vandhul på dybket mark, afgrøder vokser helt op til bredden af vandhullet. Selvsø vandhullet forholdsvis fint m. stor og kørs-andemål</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransnålealger)	Næringsrig sø <input checked="" type="checkbox"/>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	-----------------------------	---	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobelia, strandbo, bransenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Kransnålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Anden submers væg (tusindblad, vandaks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Andre svøm. flydeplanter (blæserod, levermos, frøbid ..)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpleurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	2
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	5

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4

Sø karakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1	Beskyttet af omgivende naturarealer 1
p2	Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde 1
p3	Forekomst af padder 2
p4	Alsigt dyre- og planteliv 3
Negative strukturer	
n1	Bræmme domineret af pilekrat 3
n2	Tilskuds fodring i eller ved vandhullet 1
n3	Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m. 1
n4	Skygge af høje vedplanter 3

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	3
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørret ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørret sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørret aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørret aldrig	2

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje	<i>Ingen. Drøntiløb til vandhul fra marken</i>

Trusler	<i>Tilgroning, eutrofiering</i>	UTM: <i>552112</i> <i>6100546</i>
---------	---------------------------------	--------------------------------------

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type					
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>	Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>	Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>	Foretage oprensning	<input checked="" type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats

Større afstand fra dyrket mark til vandhul.

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Areatype	Pct af sø	Dok felt	
Sø	Søareal			Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vanddækket)			

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Andemad, Kors- (*)	X	Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr		
Andemad, Liden		Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-	X	
Andemad, Stor (*)	X	Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)		
Andemad, Tyk		Vandaks, Kruset	Børsteorm (Naididae)		
Blærerod, Liden (**)		Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)		
Blærerod, Slank (*)		Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)		
Brøndsel, Fliget		Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)		
Bukkeblad (*)		Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)		
Dueurt, Lådden	X	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)		
Dunhammer, Bredbladet	X	Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)		
Dunhammer, Smalbladet		Vandhårlægten	Dansemyg (Parachironomus)		
Forglemmigej, Eng-		Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsu)		
Fredløs, Dusk- (*)		Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)		Guld smede larver
Frøbid (*)		Vandpest	Farvevandnymfe, stor-		
Gifftude		Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå		Vandnymfe larver
Hestehale (*)		Vandranunkel, Storblostm(*)	Mosaikguldsmed, brun		
Hornblad, Tomfrøet		Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.	X	Dynd-snegl
Hornblad, Tomløs		Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	X	
Hvene, Kryb-		Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle	X	Vandheul
Iris, Gul		Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skjoteløbere (Gerris sp.)		
Kildemos, Almindelig (*)			Vandnymfe, alm.	X	
Kogleaks, Blågrøn		Ager-tidse	Ærtemusling (Pisidium sp.)		
Kogleaks, Strand-		stor nølde			
Kogleaks, Sø-			Padder		
Kogleaks, Sø-			Butsnudet frø		
Kragefod (*)		Bånd-pil	Spidssnudet frø		
Kransnål, Skør (*)			Grøn frø		
Kransnålealgeslægten (*)		Drap-havre	Springfrø		
Kæruld, Smalbladet (*)			Klokkefrø		
Mærke, Bredbladet		Brombær	Løgrø		
Natskygge, Bittersød	X		Løvfrø		
Padderok, Dynd-		Alm. hylde	Latterfrø		
Pileurt, Vand-					
Pindsvineknop, Enkelt		Engflet hvildhorn	Skrubtudse		
Pindsvineknop, Enkelt			Grønbroget tudse		Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet		Grå-pil	Strandtudse		Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)					Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)		Alfrøbelte	Vandsalamander, lille	X	Odder
Ranunkel, Tigger-	X		Vandsalamander, stor		Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjet		Burne-snerre	Bjergsalamander		Fruesco
Rørhindslægten					Mygblomst
Sideskærm			Fisk		Vandranke
Siv, Glanskapslet	X		Aborre		Liden nøjade
Siv, Liden (*)			Brasen		Gul stenbræk
Siv, Liden (*)			Gedde		Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-	X		Hundestejle, ni-pigget		Blank seglimos
Siv, Tudse-			Hundestejle, tre-pigget		Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)			Karpe		Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)			Karudse		Spidssnudet frø
Snerre, Kær-			Rudskalle		Springfrø
Star, Næb-			Skalle		Løgrø
Stjerneløv, Flydende (*)			Skrubbe		Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)			Suder		Grønbroget Tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ørred		Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ål		Markfirben
Sværtvæld					Eremit
Sødgræs, Høj					Stellas mosskorpion
Sødgræs, Manna-					Hedepletvinge
Tagrør					Sortpletet blåfugl
Trådalger					Stor kærguldsmed
Tusindblad, Aks- (*)					Grøn kølleuldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold



Stednavn Lok. 24, vandhul		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør AFV	Dato 21/6-17	Starttid 12:30
						Sluttid 12:50
Areal omfattet af NBL §3		Areal omfattet af HGL §7		Hoved-naturtype		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv 2
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Arealandel i pct.		
Bemærkninger Lille vandhul ved hegnet mellem dyrkede marker. Mange trådalger og svømmende vandaks						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <input checked="" type="checkbox"/>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	---	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobelle, strandbo, brasenføde, sylblåd)					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0%	1-5%	5-25%	25-50%	50-100%	1
Kransålealger					
0%	1-5%	5-25%	25-50%	50-100%	1
Anden submers veg (tusindblad, vandaks, hornblad mv.)					
0%	1-5%	5-25%	25-50%	50-100%	4
Liden andemad					
0%	1-5%	5-25%	25-50%	50-100%	1
Andre svøm. flydeplanter (blæserod, levermos, frøbid ..)					
0%	1-5%	5-25%	25-50%	50-100%	1
Rødfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
0%	1-5%	5-25%	25-50%	50-100%	1
Trådalgeplamager					
0%	1-5%	5-25%	25-50%	50-100%	5
Rørsumpvegetation					
0%	1-5%	5-25%	25-50%	50-100%	3

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0%	1-10%	10-30%	30-75%	75-100%	1
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
0%	1-10%	10-30%	30-75%	75-100%	5
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
0%	1-10%	10-30%	30-75%	75-100%	3

Søkaraktéristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: Ikke tilstede	2: spredt/rudimentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer		1
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde		1
p3 Forekomst af padder		2
p4 Alsigtet dyre- og planteliv		2
Negative strukturer		
n1 Bræmme domineret af pilekrat		2
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet		1
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.		1
n4 Skygge af høje vedplanter		2

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	4
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	3

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje Ingen	UTM: 552007 6100165

Trusler Eutrofiering, udtørring

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input checked="" type="checkbox"/>
		Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
		Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
		Foretage oprensning	<input type="checkbox"/>
		Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats
Kunne potentielt være et fint vandhul hvis eutrofieringen nedsættes, så trådalgerne forsvinder. Større afstand til dyrkede mark, så vandhullet beskyttes.

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt
Sø	Søareal		Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vanddækket)		

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Artsnavn	Arealkode	Artsnavn	Artsnavn	Dokumentationsfelt	Artsnavn
Andemad, Kors- (*)		Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr		
Andemad, Liden	X	Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-		
Andemad, Stor (*)	X	Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)		
Andemad, Tyk		Vandaks, Kruset	Børsteorm (Naididae)		
Blærerod, Liden (**)		Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)		
Blærerod, Slank (*)		Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)		
Brøndsel, Fliget		Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)		
Bukkeblad (*)		Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)	X	
Dueurt, Ladden	X	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)		
Dunhammer, Bredbladet	X	Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)		
Dunhammer, Smalbladet		Vandhårslægten	Dansemyg (Parachironomus)		
Forglemmigej, Eng-		Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsu)		
Fredløs, Dusk- (*)		Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)		
Frøbid (*)		Vandpest	Farvevandnymfe, stor-		
Gifftype		Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå	X	
Hestehale (*)		Vandranunkel, Storblostm (*)	Mosaikguldsmed, brun		
Hornblad, Tomfrøet		Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.		
Hornblad, Tornløs		Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	X	
Hvene, Kryb-	X	Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle		
Iris, Gul		Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skjoteløbere (Gerris sp.)		
Kildemos, Almindelig (*)			Vandnymfe, alm.	X	→ Mange blå vandnymfer
Kogleaks, Blågrøn			Ærtemusling (Pisidium sp.)		
Kogleaks, Strand-		Ager-padderok			
Kogleaks, Sø-		Brombær	Padder		
Kogleaks, Sø-			Butsnudet frø		
Kragefod (*)			Spidssnudet frø		
Kransnål, Skør (*)		Drap-havre	Grøn frø		
Kransnålealgeslægten (*)			Springfrø		
Kæruld, Smalbladet (*)		Grå-pil	Klokkefrø		
Mærke, Bredbladet			Løgrø		
Natskygge, Bittersød	X	Alm. rajgræs	Løvfrø		
Padderok, Dynd-			Latterfrø		
Pileurt, Vand-		Stor nælde			
Pindsvineknop, Enkelt			Skrubtudse		
Pindsvineknop, Enkelt		Burre-snerre	Grønbroget tudse		Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet			Strandtudse		Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)		Engflut i vandgræs			Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)			Vandsalamander, lille	X	Odder
Ranunkel, Tigger-			Vandsalamander, stor		Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjlet			Bjergsalamander		Fruesko
Rørhindselægten					Mygblomst
Sideskærm			Fisk		Vandranke
Siv, Glanskapslet			Aborre		Liden najade
Siv, Liden (*)			Brasen		Gul stenbræk
Siv, Liden (*)			Gedde		Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-	X		Hundestejle, ni-pigget		Blank seglmos
Siv, Tudse-			Hundestejle, tre-pigget		Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)			Karpe		Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)			Karudse		Spidssnudet frø
Snerre, Kær-			Rudskalle		Springfrø
Star, Næb-			Skalle		Løgrø
Stjerneløv, Flydende (*)			Skrubbe		Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)			Suder		Grønbroget Tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ørred		Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ål		Markfirben
Sværtevæld	X				Eremit
Sødgræs, Høj					Stellas mosskorpion
Sødgræs, Manna-					Hedepletvinge
Tagrør					Sortpletlet blåfugl
Trådalger	X				Stor kæruldsmed
Tusindblad, Aks- (*)					Grøn kølleuldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

✓

Stednavn <i>Loh 25. sø</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>Hfv</i>	Dato <i>22/6-17</i>	Starttid <i>16:00</i>
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hoved-naturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Ja	Nej	Ja	Nej			

Bemærkninger *store sø i mosseovråde. Pilekrat langs en del af bredden. Kær-stor i rørzonen, lidt grønne trædager. Lille ø ligger i sø*

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
			X	

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobelle, strandbo, brasenføde, sylblåd)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Anden submers veg (tusindblåd, vandaks, hornblåd mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	3
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Andre svøm. flydeplanter (blærerod, levmos, frøbid ..)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	2
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	5

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4

Søkaraktéristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer	3
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	2
p3 Forekomst af padder	1
p4 Alsigt dyre- og planteliv	3
Negative strukturer	
n1 Brømme domineret af pilekrat	2
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	1
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	2 *
n4 Skygge af høje vedplanter	2

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	3
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	5

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje	<i>Ingen</i>
UTM: 552842 6100570	

Trusler	
* Fiske opstiger i vandoverfloden	

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input checked="" type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af brømmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input type="checkbox"/>
		Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
		Nedsætte eutrofiering	<input type="checkbox"/>
		Foretage oprensning	<input type="checkbox"/>
		Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt
Sø	Søareal		Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vanddækket)		

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Andemad, Kors- (*)	Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr	
Andemad, Liden	Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-	X
Andemad, Stor (*)	Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk	Vandaks, Kruset	Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)	Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)	Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget	Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)	X
Dueurt, Ladden	X Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet	X Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet	Vandhårslægten	Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmigej, Eng-	Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsus)	
Fredløs, Dusk- (*)	Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)	Vandpest	Farvevandnymfe, stor-	
Gifftyde	Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå	
Hestehale (*)	Vandranunkel, Storblostm (*)	Mosaikguldsmed, brun	
Hornblad, Tomfrøet	Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tomløs	Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	X
Hvene, Kryb-	Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle	
Iris, Gul	Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skøjteløbere (Gerris sp.)	X
Kildemos, Almindelig (*)		Vandnymfe, alm.	X
Kogleaks, Blågrøn	Kør - star	Ærtemusling (Pisidium sp.)	X
Kogleaks, Strand-	grå - pil		
Kogleaks, Sø-	stør nælde	Padder	
Kogleaks, Sø-		Butsnudet frø	
Kragefod (*)		Spidssnudet frø	
Kransnål, Skør (*)	Kør - h dæl	Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)		Springfrø	
Kæruld, Smalbladet (*)	Kørgros	Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet		Løgfrø	
Natskygge, Bittersød	X Hvidbær	Løvfrø	X
Padderok, Dynd-	X	Latterfrø	
Pileurt, Vand-	X Alm. nysæd		
Pindsvineknop, Enkelt		Skrubtudse	
Pindsvineknop, Enkelt	Alm. skidderør	Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet	X	Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)	Kør - padderok		Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)		Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-		Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjlet		Bjergsalamander	Fruesko
Rørhindslægten			Mygblomst
Sideskærm		Fisk	X Vandranke
Siv, Glanskapslet		Aborre	Liden najade
Siv, Liden (*)		Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)		Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-	X	Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-		Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)		Karpe Bl. a.	X Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)		Karudse	Spidssnudet frø
Snerre, Kær-		Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-		Skalle	Løgfrø
Stjerneløv, Flydende (*)		Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)		Suder	Grønbroget Tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ål	Markfirben
Sværtevæld			Eremit
Sødgæs, Høj		Blis hør	Stellas mosskorpion
Sødgæs, Manna-	X		Hedepletvinge
Tagrør			Sortpletlet blåflugl
Trådalger	X		Stor kæruldsmed
Tusindblad, Aks- (*)			Grøn kølleuldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

✓

Stednavn <i>Løse 26, vandhul</i>		StedID (auton i Naturdata)		Inventør <i>HFV</i>	Dato <i>22/6-17</i>	Starttid <i>15:05</i>	Sluttid <i>15:35</i>
Arealet omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Arealet omfattet af HGL §7 Ja <input type="checkbox"/> Nej		Hovednaturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig <i>III</i>	
Bemærkninger <i>Sø i moseområde. Lille ø i midten med grå-pil. Grødsmede ved søen</i>							

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om				
Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
			<i>X</i>	

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobølle, strandbo, brasenføde, sylblåd)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Anden submers væg (tusindblåd, vandaks, hornblåd mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Andre svøm. flydeplanter (blæserod, levemos, frøbid ..)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandåks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>3</i>

Sø karakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer	<i>3</i>
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	<i>3</i>
p3 Forekomst af padder	<i>1</i>
p4 Alsigt dyre- og planteliv	<i>3</i>
Negative strukturer	
n1 Bræmme domineret af pilekrat	<i>2</i>
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	<i>2</i>
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	<i>2</i> *
n4 Skygge af høje vedplanter	<i>2</i>

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	<i>1</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	<i>4</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Ingen</i>	UTM: <i>553114</i> <i>6100439</i>

Trusler	

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input checked="" type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input type="checkbox"/>
Ryde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input type="checkbox"/>
		Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
		Nedsætte eutrofiering	<input type="checkbox"/>
		Foretage oprensning	<input type="checkbox"/>
		Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats	
<i>* Der er hundeskjuler i søen</i>	

Feltskema til sø/vandhul Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	
Sø	Søareal			Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vanddækket)			

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Andemad, Kors- (*)	X	Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr	
Andemad, Liden	X	Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-	X
Andemad, Stor (*)	X	Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk		Vandaks, Kruket	Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)		Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)		Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget		Vandaks, Spinkel (*)	Bugsømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)		Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)	<i>guldsmede</i>
Dueurt, Lådden		Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet	X	Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)	<i>guldsmede nygmfe</i>
Dunhammer, Smalbladet		Vandhårslægten	Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmigej, Eng-		Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsus)	<i>vandnymfe larver</i>
Fredløs, Dusk- (*)		Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)		Vandpest	Farvevandnymfe, stor-	
Giftyde		Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå	
Hestehale (*)		Vandranunkel, Storblostm (*)	Mosaikguldsmed, brun	
Hornblad, Tomfrøet	X	Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tomløs	X	Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	X
Hvene, Kryb-		Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle	
Iris, Gul		Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skjøløbere (Gerris sp.)	
Kildemos, Almindelig (*)			Vandnymfe, alm.	X
Kogleaks, Blågrøn			Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-		<i>Kær-star</i>		
Kogleaks, Sø-		<i>Burre-snerre</i>	Padder	
Kogleaks, Sø-			Butsnudet frø	
Kragefod (*)			Spidssnudet frø	
Kransnål, Skør (*)		<i>Alm. røpgræs</i>	Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)			Springfrø	
Kæruld, Smalbladet (*)		<i>Stortøret hvene</i>	Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet			Løgfrø	
Natskygge, Bittersød		<i>Røpgræs</i>	Løvfrø	
Padderok, Dynd-			Latterfrø	
Pileurt, Vand-		<i>Snerler</i>		
Pindsvineknop, Enkelt			Skrubtudse	
Pindsvineknop, Enkelt		<i>Stor nælde</i>	Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet			Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)		<i>Hvide nælde</i>		Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)			Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-			Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjjet			Bjergsalamander	Fruesko
Rørhindealgeslægten				Mygblomst
Sideskærm			Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet			Aborre	Liden nøjæde
Siv, Liden (*)			Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)			Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-	X		Hundestejle, ni-pigget	Blank søglmos
Siv, Tudse-			Hundestejle, tre-pigget	X Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)			Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)			Karudse	Spidssnudet frø
Snerre, Kær-			Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-			Skalle	Løgfrø
Stjerneløv, Flydende (*)			Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)			Suder	Grønbroget Tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ål	Markfirben
Sværtevæld				Eremit
Sødgræs, Høj				Stellas mosskorpion
Sødgræs, Manna-				Hedepletvinge
Tagrør				Sortpletlet blåfugl
Trådalger				Stor kæruldsmed
Tusindblad, Aks- (*)				Grøn køluldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>Løle 27. vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>HFV</i>	Dato <i>21/6-17</i>	Starttid <i>16:15</i>	Sluttid <i>16:40</i>
Areal omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Areal omfattet af HGL §7 Ja <input type="checkbox"/> Nej		Hoved-naturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig <i>III</i>	
Bemærkninger <i>Vandhul på dybnet-mak. omkranset med kærstar ud mod marken.</i>							

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <input checked="" type="checkbox"/>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	--	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobølle, strandbo, brasenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Anden submers veg (tusindblad, vandaks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>3</i>
Andre svøm. flydeplanter (blæserod, levermos, frøbid ...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rødfæstede flydeplanter (åkanø, vandaks, vandpleurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>2</i>
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>

Sø karakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: Ikke tilstede	2: spredt/rudimentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer		<i>1</i>
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde		<i>1</i>
p3 Forekomst af padder		<i>2</i>
p4 Alsigt dyre- og planteliv		<i>2</i>
Negative strukturer		
n1 Bræmme domineret af pilekrat		<i>1</i>
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet		<i>1</i>
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.		<i>1</i>
n4 Skygge af høje vedplanter		<i>1</i>

Vandets klarhed og dybde				
Vandets klarhed				
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig <i>3</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område				
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig <i>3</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje	<i>STM: 553011 6100148</i>

Trusler

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type		
Stoppe regulering af til-/afløb	Øge afgræsning	Bekæmpe invasive arter
Slåning/høslæt af bræmmer	Mindske afgræsning	Nedsætte eutrofiering
Rørskær	Hæve vandstand	Foretage oprensning
Rydde vedplanter	Ophøre dræning	Ophøre tilskuds fodring

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats

Feltskema til sø/vandhul Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	
Sø	Søareal			Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vanddækket)			

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Andemad, Kors- (*)	X	Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr	
Andemad, Liden	X	Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-	X
Andemad, Stor (*)	X	Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk		Vandaks, Kruket	Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)		Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)		Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)	Mange guldsmede
Brøndsøl, Fliget		Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)		Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)	
Dueurt, Ladden		Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet		Vandaks, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet		Vandaks, Slægten	Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmigvej, Eng-		Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsus)	
Frøbid, Dusk- (*)		Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)		Vandpest	Farvevandnymfe, stor-	
Gifftyde		Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå	
Hestehale (*)		Vandranunkel, Storblostm (*)	Mosaikguldsmed, brun	
Hornblad, Tomfrøet		Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.	X
Hornblad, Tornløs		Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	X
Hvene, Kryb-		Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle	
Iris, Gul		Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skjøløbere (Gerris sp.)	guldsmede nummer
Kildemos, Almindelig (*)			Vandnymfe, alm.	
Kogleaks, Blågrøn			Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-		Stor nålede		
Kogleaks, Sø-		Rørgroes	Padde	
Kogleaks, Sø-			Butsnudet frø	
Kragefod (*)			Spidsnudet frø	
Kransnål, Skør (*)		Agur-tidtel	Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)			Springfrø	
Kæruld, Smalbladet (*)		Hårel star	Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet			Løgrø	
Natskygge, Bittersød		Alm. kvik	Løvfrø	
Padderok, Dynd-			Latterfrø	
Pileurt, Vand-	X	Kær-star		
Pindsvineknap, Enkelt			Skrubtudse	
Pindsvineknap, Enkelt			Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknap, Grenet	X		Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknap, Spæd (**)				Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)			Vandsalamander, lille	X
Ranunkel, Tigger-	X		Vandsalamander, stor	X
Rævehale, Knæbøjlet			Bjergsalamander	Fruesko
Rørhindebladet				Mygblomst
Sideskærm			Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet			Aborre	Liden najade
Siv, Liden (*)			Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)			Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-	X		Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-			Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)	X		Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)			Karudse	Spidsnudet frø
Snerre, Kær-			Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-			Skalle	Løgrø
Stjerneløv, Flydende (*)			Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)			Suder	Grønbroget tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ål	Markfirben
Sværtevæld				Eremit
Sødgæs, Høj				Stellas mosskorpion
Sødgæs, Manna-	X			Hedepletvinge
Tagrør				Sortpletlet blåfugl
Trådalger				Stor kær guldsmed
Tusindblad, Aks- (*)				Grøn kølle guldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold



Stednavn <i>Loh 28 vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>Hfv</i>	Dato <i>21/6-17</i>	Starttid <i>14:50</i>
Arealet omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Arealet omfattet af HGL §7 Ja <input type="checkbox"/> Nej		Hoved-naturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig <i>V</i>
Bemærkninger <i>Vandhul tilgød med pilekrat, omgivet af dyrkede marker</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <i>X</i>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	---------------------------	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobølle, strandbo, bransenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Anden submers væg (tüsindblad, vandåks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	
Andre svøm. flydeplanter (blærerod, levermos, frøbid ...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rødfæstede flydeplanter (åkande, vandåks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>4</i>
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>

Sø karakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer	<i>1</i>
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	<i>1</i>
p3 Forekomst af padder	<i>1</i>
p4 Alsigtigt dyre- og planteliv	<i>1</i>
Negative strukturer	
n1 Bræmme domineret af pilekrat	<i>3</i>
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	<i>1</i>
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	<i>1</i>
n4 Skygge af høje vedplanter	<i>3</i>

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	<i>4</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	<i>2</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Enger</i>	UTM: <i>552644</i> <i>6099979</i>

Trusler *Tilgroning, eutrofiering, udtørring*

Hvis yderligere pløjeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/aflob	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindre afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input checked="" type="checkbox"/>
Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>	Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
Foretage oprensning	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre tilskuds fodring	<input checked="" type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats

Feltskema til sø/vandhul Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Sø	Søareal			
Rs	Rørsømp (vanddækket)			

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Andemad, Kors- (*)	Vandaks, Aflangbladet (**)		Smådyr	
Andemad, Liden	Vandaks, Butbladet (*)		Bænkebidder, vand-	
Andemad, Stor (*)	Vandaks, Børstebladet		Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk	Vandaks, Kruset		Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)	Vandaks, Liden (*)		Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)	Vandaks, Rust- (*)		Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget	Vandaks, Spinkel (*)		Bugsvømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)	Vandaks, Svømmende		Dansemyg (Cricotopus)	
Dueurt, Lådden	Vandaks, Svømmende		Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet	Vandhår, Dusk-		Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet	Vandhårlægten		Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmigej, Eng-	Vandkrans, Krybende (*)		Dansemyg, grøn (Tanytarsus)	
Fredløs, Dusk- (*)	Vandnavle (*)		Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)	Vandpest		Farvevandnymfe, stor-	
Giftyde	Vandranunkel, Almindelig (*)		Mosaikguldsmed, blå	
Hestehale (*)	Vandranunkel, Storblostm (*)		Mosaikguldsmed, brun	
Hornblad, Tomfrøet	Vandranunkel, Strand- (*)		Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tomløs	Vandranunkelslægten (*)		Rygsvømmer	
Hvene, Kryb-	Vandrellike (*)		Skjoldbruskigle	
Iris, Gul	Vandstjerne, Fladfrugtet (*)		Skøjteløbere (Gerris sp.)	
Kildemos, Almindelig (*)			Vandnymfe, alm.	
Kogleaks, Blågrøn	Rørgæs		Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-				
Kogleaks, Sø-	Grå-pil		Padder	
Kogleaks, Sø-			Butsnudet frø	
Kragefod (*)	Stor nølde		Spidssnudet frø	
Kransnål, Skør (*)			Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)	Alm. rødgæs		Springfrø	
Kæruld, Smalbladet (*)			Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet	Alm. kvik		Løgfrø	
Natskygge, Bittersød	X		Løvfrø	
Padderok, Dynd-	Brombær		Latterfrø	
Pileurt, Vand-				
Pindsvineknop, Enkelt			Skrubtudse	
Pindsvineknop, Enkelt			Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet			Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)				Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)			Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-			Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjjet			Bjergsalamander	Fruesko
Rørhindealgeslægten				Mygblomst
Sideskærm			Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet			Aborre	Liden nøjade
Siv, Liden (*)			Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)			Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-	X		Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-			Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)			Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)			Karudse	Spidssnudet frø
Snerre, Kær-			Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-			Skalle	Løgfrø
Stjerneløv, Flydende (*)			Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)			Suder	Grønbroget tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ål	Markfirben
Sværtevæld				Eremit
Sødgæs, Høj				Stellas mosskorpion
Sødgæs, Manna-	X			Hedepletvinge
Tagrør				Sorpletlet blåfugl
Trådalger				Stor kæruguldsmed
Tusindblad, Aks- (*)				Grøn kølleuguldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold



Stednavn <i>Lok. 29, vandhul</i>		StedID (auton i Naturdata)		Inventør <i>HfV</i>	Dato <i>21/6-17</i>	Starttid <i>15:45</i>
Areal omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Areal omfattet af HGL §7 Ja <input type="checkbox"/> Nej		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>		Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig <i>IV</i>
Hovednaturtype Arealandel i pct.						
Bemærkninger <i>Udtaget og tilgroet lille vandhul v. gylletanke på Gl. Fabriksvej. Tvivlsom sam. 83 naturtype</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <i>X</i>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	---------------------------	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobelle, strandbo, brasenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Anden submers væg (tusindblad, vandaks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Andre svøm. flydeplanter (blæserod, levermos, frøbid ...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>4</i>
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>

Sø karakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer	<i>1</i>
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	<i>1</i>
p3 Forekomst af padde	<i>1</i>
p4 Alsigtet dyre- og planteliv	<i>1</i>
Negative strukturer	
n1 Bræmme domineret af pilekrat	<i>3</i>
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	<i>1</i>
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	<i>1</i>
n4 Skygge af høje vedplanter	<i>3</i>

Vandets klarhed og dybde				
Vandets klarhed				
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig <i>X</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område				
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig <i>1</i>

TRP

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Ingen</i>	VTM: <i>552506</i> <i>6099909</i>
Trusler <i>Tilgroning, eutrofiering, udtørring</i>	
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type	
Stoppe regulering af til-/afløb	Øge afgræsning
Slåning/høslæt af bræmmer	Mindske afgræsning
Rørskær	Hæve vandstand <i>X</i>
Rydde vedplanter <i>X</i>	Ophøre dræning <i>X</i>
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats	

Feltskema til sø/vandhul Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Sø	Søareal			
Rs	Rørsump (vanddækket)			

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Andemad, Kors- (*)	Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr	
Andemad, Liden	Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-	
Andemad, Stor (*)	Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk	Vandaks, Kruket	Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)	Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)	Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget	Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)	
Dueurt, Ladden	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet	Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet	Vandhårslægten	Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmigej, Eng-	Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsus)	
Fredløs, Dusk- (*)	Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)	Vandpest	Farvevandnymfe, stor-	
Gifftyde	Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå	
Hestehale (*)	Vandranunkel, Storblostm (*)	Mosaikguldsmed, brun	
Hornblad, Tomfrøet	Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tomløs	Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	
Hvene, Kryb-	Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle	
Iris, Gul	Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skjoteløbere (Gerris sp.)	
Kildemos, Almindelig (*)		Vandnymfe, alm.	
Kogleaks, Blågrøn	<i>brambøl</i>	Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-			
Kogleaks, Sø-	<i>stor nødde</i>	Padde	
Kogleaks, Sø-		Butsnudet frø	
Kragefod (*)	<i>grå-pil</i>	Spidssnudet frø	
Kransnål, Skør (*)		Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)	<i>Burre-snerre</i>	Springfrø	
Kærudd, Smalbladet (*)		Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet		Løgrø	
Natskygge, Bittersød		Løvfrø	
Padderok, Dynd-		Latterfrø	
Pileurt, Vand-			
Pindsvineknop, Enkelt		Skrubtudse	
Pindsvineknop, Enkelt		Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet		Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)			Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)		Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-		Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjjet		Bjergsalamander	Fruesko
Rørhindeslægten			Mygblomst
Sideskærm		Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet		Aborre	Liden najade
Siv, Liden (*)		Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)		Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-		Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-		Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)		Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)		Karudse	Spidssnudet frø
Snerre, Kær-		Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-		Skalle	Løgrø
Stjerneløv, Flydende (*)		Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)		Suder	Grønbroget Tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ål	Markfirben
Sværtevæld			Eremit
Sødgæs, Høj			Stellas mosskorpion
Sødgæs, Manna-			Hedepletvinge
Tagrør			Sortpletet blåfugl
Trådalger			Stor kæruguldsmed
Tusindblad, Aks- (*)			Grøn kølleuguldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold



Stednavn <i>Lok. 30, vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>HFV</i>	Dato <i>21/6-17</i>	Starttid <i>15:30</i>	Sluttid <i>15:40</i>
Arealet omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Arealet omfattet af HGL §7 Ja Nej		Hoved-naturtype Areaandel i pct.		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>	
Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig <i>V</i>							
Bemærkninger <i>Vandhul tilgroet med pilekrat. Start set udtømt.</i>							

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <i>X</i>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	------------------------	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobellie, strandbo, brasenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Anden submers væg (tusindblåd, vandaks, hornblåd mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Andre svøm. flydeplanter (blæserod, levermos, frøbid ..)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>

Søkaraktéristiske strukturer (Angiv kategori 1,3 for hver struktur)		
1: Ikke tilstede	2: spredt/rudimentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1 Beskyttet af omgivende naturarealer		<i>1</i>
p2 Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde		<i>1</i>
p3 Forekomst af padder		<i>1</i>
p4 Alsigt dyre- og planteliv		<i>1</i>
Negative strukturer		
n1 Bræmme domineret af pilekrat		<i>3</i>
n2 Tilskuds fodring i eller ved vandhullet		<i>1</i>
n3 Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.		<i>1</i>
n4 Skygge af høje vedplanter		<i>3</i>

Vandets klarhed og dybde				
Vandets klarhed				
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig <i>4</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område				
(1) mindre end 0,5 m, udtørret ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørret sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørret aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørret aldrig <i>1</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje	<i>Ingen. Dræntiløb</i>
	<i>UTM 552596 6099788</i>

Trusler	<i>Tilgroning, eutrofiering, udtørring</i>
---------	--

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input checked="" type="checkbox"/>
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats			

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt
Sø	Søareal		Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vanddækket)		

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Andemad, Kors- (*)	Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr	
Andemad, Liden	Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-	
Andemad, Stor (*)	Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk	Vandaks, Kruset	Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)	Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)	Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget	Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)	
Dueurt, Lådden	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet	Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet	Vandhårslægten	Dansemyg(Parachironomus)	
Forglemmigej, Eng-	Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsu)	
Fredløs, Dusk- (*)	Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)	Vandpest	Farvevandnymfe, stor-	
Gifftyde	Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå	
Hestehale (*)	Vandranunkel, Storblomst(*)	Mosaikguldsmed, brun	
Hornblad, Tomfrøet	Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tomløs	Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	
Hvene, Kryb-	Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle	
Iris, Gul	Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skøjteløbere (Gerris sp.)	
Kildemos, Almindelig (*)		Vandnymfe, alm.	
Kogleaks, Blågrøn	Burre - smerte	Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-			
Kogleaks, Sø-	Vild kavel	Padder	
Kogleaks, Sø-		Butsnudet frø	
Kragefod (*)	stor nødde	Spidssnudet frø	
Kransnål, Skør (*)		Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)	grå-pil	Springfrø	
Kæruld, Smalbladet (*)		Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet	Brømbeer	Løgfrø	
Natskygge, Bittersød		Løvfrø	
Padderok, Dynd-	feber - nellikrodd	Latterfrø	
Pileurt, Vand-			
Pindsvineknop, Enkelt		Skrubtudse	
Pindsvineknop, Enkelt		Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet		Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)			Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)		Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-		Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjlet		Bjergsalamander	Fruesko
Rørhindeslægten			Mygblomst
Sideskærm		Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet		Aborre	Liden najade
Siv, Liden (*)		Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)		Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-		Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-		Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)		Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)		Karudse	Spidssnudet frø
Snerre, Kær-		Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-		Skalle	Løgfrø
Stjerneløv, Flydende (*)		Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)		Suder	Grønbroget Tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ål	Markfirben
Sværtvæld			Eremit
Sødgræs, Høj			Stellas mosskorpion
Sødgræs, Manna-			Hedepletvinge
Tagrør			Sortpletlet blåfugl
Trådalger			Stor kæruguldsmed
Tusindblad, Aks- (*)			Grøn kølleuguldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold



Stednavn <i>Løbe 31, vandhul</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>HFV</i>	Dato <i>21/6-17</i>	Starttid <i>14:55</i>	Sluttid <i>15:10</i>
Arealet omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Arealet omfattet af HGL §7 Ja <input type="checkbox"/> Nej		Hoved-naturtype Arealandel i pct.		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>	
Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig <i>V</i>							

Bemærkninger *Vandhul med liden andemad. Helt omkranset af tæt krat og hegn mod Gr. Fabrikvej og dyrket mark. Vandet er grøligt, og uklart.*

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <i>X</i>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	------------------------	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobølle, strandbo, brasenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Anden submers veg (tusindblad, vandaks, hornblåd mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>
Andre svøm. flydeplanter (blæserod, levermos, frøbid ..)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandåks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>4</i>
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>

Søkaraktéristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: Ikke tilstede	2: spredt/rudimentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1	Beskyttet af omgivende naturarealer	<i>1</i>
p2	Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	<i>1</i>
p3	Forekomst af padder	<i>1</i>
p4	Alsigt dyre- og planteliv	<i>1</i>
Negative strukturer		
n1	Bræmme domineret af pilekrat	<i>3</i>
n2	Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	<i>1</i>
n3	Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	<i>1</i>
n4	Skygge af høje vedplanter	<i>3</i>

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	<i>4</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	<i>4</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Ingen.</i>	UTM: <i>552371</i> <i>6099783</i>

Trusler *Tilgroning, eutrofiering.*

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt af bræmmer	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input checked="" type="checkbox"/>
		Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
		Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
		Foretage oprensning	<input checked="" type="checkbox"/>
		Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt
Sø	Søareal		Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vanddækket)		

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Artsnavn	Artsnavn	Artsnavn	Artsnavn
Andemad, Kors- (*)	Vandaks, Aflangbladet (**)	Smådyr	
Andemad, Liden	Vandaks, Butbladet (*)	Bænkebidder, vand-	
Andemad, Stor (*)	Vandaks, Børstebladet	Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk	Vandaks, Kruset	Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)	Vandaks, Liden (*)	Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)	Vandaks, Rust- (*)	Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget	Vandaks, Spinkel (*)	Bugsvømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Cricotopus)	
Dueurt, Lådden	Vandaks, Svømmende	Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet	Vandhår, Dusk-	Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet	Vandhårslægten	Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmigej, Eng-	Vandkrans, Krybende (*)	Dansemyg, grøn (Tanytarsu)	
Fredløs, Dusk- (*)	Vandnavle (*)	Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)	Vandpest	Farvevandnymfe, stor-	
Gifftyde	Vandranunkel, Almindelig (*)	Mosaikguldsmed, blå	
Hestehale (*)	Vandranunkel, Storblostm (*)	Mosaikguldsmed, brun	
Hornblad, Tomfrøet	Vandranunkel, Strand- (*)	Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tomløs	Vandranunkelslægten (*)	Rygsvømmer	
Hvene, Kryb-	Vandrøllike (*)	Skjoldbruskigle	
Iris, Gul	Vandstjerne, Fladfrugtet (*)	Skøjteløbere (Gerris sp.)	
Kildemos, Almindelig (*)		Vandnymfe, alm.	
Kogleaks, Blågrøn	ASK	Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-			
Kogleaks, Sø-	grå-pil	Padde	
Kogleaks, Sø-		Butsnudet frø	
Kragefod (*)	Ståen	Spidssnudet frø	
Kransnål, Skør (*)		Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)	Alm. kvik	Springfrø	
Kæruld, Smalbladet (*)		Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet	Mirabelle	Løgfør	
Natskygge, Bittersød		Løvfrø	
Padderok, Dynd-	Engflet hvidtåpin	Latterfrø	
Pileurt, Vand-			
Pindsvineknop, Enkelt		Skrubtudse	
Pindsvineknop, Enkelt	Brømbær	Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet		Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)	stor valde		Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)		Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-	Vild kørvel	Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjjet		Bjergsalamander	Fruesco
Rørhindslægten			Mygblomst
Sideskærm		Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet		Aborre	Liden najade
Siv, Liden (*)		Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)		Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-		Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-		Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)		Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)		Karudse	Spidssnudet frø
Snerre, Kær-		Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-		Skalle	Løgfør
Stjerneløv, Flydende (*)		Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)		Suder	Grønbroget Tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)		Ål	Markfirben
Sværtvæld			Eremit
Sødgræs, Høj			Stellas mosskorpion
Sødgræs, Manna-			Hedepletvinge
Tagrør			Sortpletet blåfugl
Trådalger			Stor kæruldsmed
Tusindblad, Aks- (*)			Grøn kælleguldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til sø/vandhul

Basisregistrering af strukturelle forhold



Stednavn Lok. 32, vandhul		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør HfV	Dato 21/6-17	Starttid 15:15
						Sluttid 15:25
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hovednaturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>			
Bemærkninger Tilgroet vandhul på dybket mark, omgivet af pilekrat og asketræer						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <input checked="" type="checkbox"/>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	---	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobølle, strandbo, bransenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Anden submers veg (tusindblad, vandaks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Andre svøm. flydeplanter (blæserod, levermos, frøbid ..)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5

Søkaraktéristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: Ikke tilstede	2: spredt/rudimentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1	Beskyttet af omgivende naturarealer	1
p2	Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	1
p3	Forekomst af padde	1
p4	Alsigt dyre- og planteliv	2
Negative strukturer		
n1	Bræmme domineret af pilekrat	3
n2	Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	1
n3	Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	1
n4	Skygge af høje vedplanter	3

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	4
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørre ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørre sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørre aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørre aldrig	3

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje Ingen	UTM 552575 6099602

Trusler Tilgroning, udtørring, eutrofiering

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	Øge afgræsning	Bekæmpe invasive arter	
Slåning/høslæt af bræmmer	Mindske afgræsning	Nedsætte eutrofiering	X
Rørskær	Hæve vandstand	Foretage oprensning	X
Rydde vedplanter	Ophøre dræning	Ophøre tilskuds fodring	X

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	
Sø	Søareal			Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Rs	Rørsump (vanddækket)			

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Artsnavn	Arealtype	Pct af sø	Dok felt	Artsnavn	Dokumentationsfelt
Andemad, Kors- (*)	X	Vandaks, Afangbladet (**)		Smådyr	
Andemad, Liden		Vandaks, Butbladet (*)		Bænkebidder, vand-	X
Andemad, Stor (*)		Vandaks, Børstebladet		Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk		Vandaks, Kruket		Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)		Vandaks, Liden (*)		Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)		Vandaks, Rust- (*)		Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget		Vandaks, Spinkel (*)		Bugsvømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)		Vandaks, Svømmende		Dansemyg (Cricotopus)	
Dueurt, Lådden		Vandaks, Svømmende		Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet		Vandhår, Dusk-		Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet		Vandhårlægten		Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmigej, Eng-		Vandkrans, Krybende (*)		Dansemyg, grøn (Tanytarsus)	
Fredløs, Dusk- (*)		Vandnavle (*)		Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)		Vandpest		Farvevandnymfe, stor-	
Gifttyde		Vandranunkel, Almindelig (*)		Mosaikguldsmed, blå	
Hestehale (*)		Vandranunkel, Storblostm (*)		Mosaikguldsmed, brun	posthorn's sneegl
Hornblad, Tomfrøet		Vandranunkel, Strand- (*)		Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tomløs		Vandranunkelslægten (*)		Rygsvømmer	
Hvene, Kryb-		Vandrøllike (*)		Skjoldbruskigle	
Iris, Gul		Vandstjerne, Fladfrugtet (*)		Skøjtøløbere (Gerris sp.)	
Kildemos, Almindelig (*)				Vandnymfe, alm.	
Kogleaks, Blågrøn		Grå-pil		Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-					
Kogleaks, Sø-		Asu		Padder	
Kogleaks, Sø-				Butsnudet frø	
Kragefod (*)		Brømbær		Spidssnudet frø	
Kransnål, Skør (*)				Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)		Alm. kvik		Springfrø	
Kæruld, Smalbladet (*)				Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet		Alm. fapargros		Løgrø	
Natskygge, Bittersød				Løvfrø	
Padderok, Dynd-		Alm. rajorer		Latterfrø	
Pileurt, Vand-					
Pindsvineknop, Enkelt		Stor nælde		Skrubtudse	
Pindsvineknop, Enkelt				Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet		Ager-tidse		Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)					Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)				Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-				Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjet				Bjergsalamander	Fruesko
Rørhindeslægten					Mygblomst
Sideskærm				Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet				Aborre	Liden najade
Siv, Liden (*)				Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)				Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-				Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-				Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)				Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)				Karudse	Spidssnudet frø
Snerre, Kær-				Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-				Skalle	Løgrø
Stjernetøv, Flydende (*)				Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)				Suder	Grønbroget Tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)				Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)				Ål	Markfirben
Sværtevæld					Eremit
Sødgæs, Høj					Stellas mosskorpion
Sødgæs, Manna-					Hedepletvinge
Tagrør					Sortpletet blåfugl
Trådalger					Stor kæruldsmed
Tusindblad, Aks- (*)					Grøn kølleuldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til fersk eng

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>Loh #3, eng</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>HFV</i>	Dato <i>22/8-17</i>	Starttid <i>11:20</i>
Areal omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Areal omfattet af HGL §7 Ja <input type="checkbox"/> Nej		Hovednaturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig <i>III</i>
Bemærkninger <i>Eng afgræsset af kreaturer. Arealer op til moseområde mest fugtige og artsrige.</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om			
Næringsfattig eng	Natureng <input checked="" type="checkbox"/>	Kultureng	Habitattyper (angiv kode)

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel uden vegetationsdække					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>3</i>
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>4</i>
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>4</i>
Arealandel med dværgbuske					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>2</i>
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>

Afgræsning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/høslæt					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>
Arealandel med tydelige påvirkninger af landbrugsdrift (gødskning, sprøjteskader)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>3</i>

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1	Naturlig fugtig bund, ofte mosrig <i>3</i>
p2	Vegetation domineret af bredbl. urter og halvgræsser <i>3</i>
p3	Tuet ujævn vegetation/bund <i>3</i>
p4	Fugtige artsrige kratpartier <i>1</i>
Negative strukturer	
n1	Vegetation domineret af græsser <i>3</i>
n2	Tør bund domineret af høje næringskrævende stauder <i>2</i>
n3	Omlagt/isæt med kulturgræsser/kløver <i>2</i>
n4	Tegn på tilskuds fodring/gødskning <i>2</i>

Hydrologi: Afvanding og vandindvindning (angiv kategori)					
(1) Ingen afvanding. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Nogen afvanding. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Afvanding tydelig. Fugtigbundsplanter pletvist.	(4) Afvanding udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler	<i>2</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Afgræsning med kreaturer</i>	<i>UTM: 551945 6100937</i>

Trusler <i>Kulturgræsser og kløver, arealet bliver muligvis gødet</i>
--

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Afbrænding/tørveskrælning	Øge afgræsning	Bekæmpe invasive arter	
Slåning/høslæt	Mindske afgræsning	Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
Rørskær	Hæve vandstand	Ophøre gødskning	<input type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	Ophøre dræning	Ophøre tilskuds fodring	
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats			

Feltskema til fersk eng, Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal				
B	Areal tydeligt påvirket			X:	Y:

Typiske arter fra fersk eng

Hele arealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

angelik, skov- (*)	kamgræs, almindelig (T*)			X	ærenpris, smalbladet (F*)
Aulacomnium palustre (F*)	kattehale ()				ærenpris, tveskægget (T)
baldrian, krybende (*)	kattesæk (*)				
baldrian, tvebo (**)	klokke, liden (T*)			X	tykbladet ærenpris
benbræk (F*)	klokkelyng (F*)				
blåtop ()	kløver, hvid- (T)	X			Lund-padderok
borst, høst- (T)	kløver, rød- (T)				
Brachythecium rutabulum ()	knopurt, almindelig (T*)			X	Blågrå siv (blålig kamret ma)
brunelle, almindelig (*)	kogleaks, skov- (*)				
bukkeblad (F*)	kogleaks, tue- (F**)				
bunke, bølget ()	kongepen, almindelig (T)				
bunke, mose- ()	korsknap (T)				
bølle, mose- (*)	kragefod (F*)				
Calliergonella cuspidata (F*)	kvik, almindelig (T#)	X			
Campyllum stellatum (F**)	kællingetand, sump- (*)	X			
djævelsbid (**)	kærbregne (F*)				
draphavre (T#)	kæruld, smalbladet (F*)				
dueurt, dunet (F*)	kæruld, tue- (*)	X			
dueurt, kær- (*)	kørvel, vild (T#)				
dueurt, lådden (#)	leverurt (**)	X			
dunhammer, bredbladet (F)	læbeløs, krybende (*)	X			
enghavre, dunet (T*)	mangeløv, smalbladet (F*)				
engkarse (F*)	mjøddurt, almindelig ()	X		X	
engkarse coll. (*)	mynte, vand- ()	X			
ensian, klokke- (F*)	mælkebøtte, fandens (T#)	X		X	
fladbælg, gul ()	nellikrod, eng- (*)	X			
fladstjerne, græsbladet (T*)	nælde, stor (#)				
fladstjerne, kær- (F*)	padderok, ager- (T)	X			
fløjlsgræs ()	padderok, dynd- (F*)	X			
forglemmigej, eng- (F*)	padderok, kær- (*)	X			
forglemmigej, sump- (F*)	perikon, kantet (T)				
fredløs, almindelig (F)	perikon, prikbladet (T)	X			Brun fjø
fredløs, dusk- (F*)	perikon, vinget (F*)			X	
frytle, mangleblomstret (*)	pil, femhannet (F*)				Bilag IV-arter
frytle, mark- (T*)	pil, grå- (F#)				Hasselmus
frøstjerne, gul (F*)	pil, krybende (*)				Birkemus
galtetand, kær- (*)	pil, øret (F)				Odder
gederams (#)	pileurt, bidende ()				Enkelt månerude
gran, rød- (F#)	pileurt, vand- ()				Fruesco
gråris ()	pors, mose- (F*)				Mygblomst
gulaks, vellugtende (*)	potentil, krybende (T)	X		X	Vandranke
gøgeurt, kødfarvet (*)	rajgræs, almindelig (T#)	X			Liden najade
gøgeurt, maj- (*)	ranunkel, bidende (T)	X		X	Gul stenbræk
gøgeurt, plettet (F*)	ranunkel, kær- (F*)			X	Grøn buxbaumia
gåsepotentil ()	ranunkel, lav (#)				Blank seglmos
hedelyng (*)	rapgræs coll., eng- (T)				Stor vandsalamander
hestegræs, krybende (T)	rapgræs, almindelig (#)				Klokkefrø
hindbær (#)	rapgræs, eng- ()			X	Spidsnudet frø
hertegræs (**)	revling (*)				Springfrø
hortelrøst, hamp- ()	Rhytidadelphus squarrosus()				Løgfø
hundegræs, almindelig (T)	rottehale, eng- (T)	X			Strandtudse
hvene, almindelig (T)	rævehale, eng- ()				Grønbroget Tudse
hvene, hunde- (F*)	rævehale, knæbøjet ()	X			Løvfø
hvene, kryb- ()	røllike, almindelig (T)	X			Markfirben
hvene, stortoppet (T)	røllike, nyse- ()				Eremit
høgeurt, håret (T*)	rørgræs ()	X			Stellas mosskorpion
høgeurt, lancetbladet (*)	rørhvene, eng- (F)				Hedepletvinge
hønsetarm, almindelig (T)	Scleropodium purum ()	X			Sortplettet blåfugl
hør, vild (*)	seline (*)				Stor kærguldsmed
iris, gul (F*)	siv, butblomstret (*)				Grøn kælguldsmed
kabbeleje, eng- (*)	siv, børste- (*)				Grøn mosaikguldsmed

F: fortrinsvis fugtig bund T: fortrinsvis tør bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Fed skrift: Indikatorarter, 2 eller flere indikatorarter er tegn på god naturtilstand (A-areal)

Feltskema til fersk eng

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn Lok. 34, Eng		StedID (auton i Naturdata)		Inventør HFV	Dato 21/6-17	Starttid
Arealét omfattet af NBL §3		Arealét omfattet af HGL §7		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv		Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	2		III

Bemærkninger *hille eng omkring sø (lok. 20). Eng omgivet af dyrkede marker. Flest arter omkring søen, hvor bunden er fugtig. Resterende del tør m. høje græsser*

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper			
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om			
Næringsfattig eng	Natureng	Kultureng	Habitattyper (angiv kode)
	<input checked="" type="checkbox"/> Ved vandbøl	<input checked="" type="checkbox"/> tørre del	

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel uden vegetationsdække					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	2
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5
Arealandel med dværgbuske					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	2
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Afgræsning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/høslæt					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med tydelige påvirkninger af landbrugsdrift (gødskning, sprøjteskader)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	4

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1	Naturlig fugtig bund, ofte mosrig 2
p2	Vegetation domineret af bredbl. urter og halvgræsser 2
p3	Tuet ujævn vegetation/bund 2
p4	Fugtige artsrige kratpartier 1
Negative strukturer	
n1	Vegetation domineret af græsser 3
n2	Tør bund domineret af høje næringskrævende stauder 3
n3	Omlagt/isået med kulturgræsser-/kløver 3
n4	Tegn på tilskuds fodring/gødskning 2

Hydrologi: Afvanding og vandindvindning (angiv kategori)				
(1) Ingen afvanding. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Nogen afvanding. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Afvanding tydelig. Fugtigbundsplanter pletvist.	(4) Afvanding udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler
				4

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje	<i>Ingen</i>
Trusler	
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type	
Afbrænding/tørveskrælning	Øge afgræsning <input checked="" type="checkbox"/>
Slåning/høslæt	Mindske afgræsning <input checked="" type="checkbox"/>
Rørskær	Hæve vandstand <input checked="" type="checkbox"/>
Ryddede vedplanter	Ophøre dræning <input checked="" type="checkbox"/>
	Bekæmpe invasive arter <input type="checkbox"/>
	Nedsætte eutrofiering <input type="checkbox"/>
	Ophøre gødskning <input type="checkbox"/>
	Ophøre tilskuds fodring <input type="checkbox"/>
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats	

Feltskema til fersk eng, Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal				
B	Areal tydeligt påvirket			X:	Y:

Typiske arter fra fersk eng

Hele arealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

angelik, skov- (*)	kamgræs, almindelig (T*)		siv, glanskapslet (*)	X	ærenpris, smalbladet (F*)
Aulacomnium palustre (F*)	kattehale ()		siv, knop- ()	X	ærenpris, tveskægget (T)
baldrian, krybende (*)	katteskæg (*)		siv, liden (F*)		
baldrian, tvebo (**)	klokke, liden (T*)		siv, lyse- ()	X	Blød hejre
benbræk (F*)	klokkelyng (F*)		siv, tråd- (F*)		
blåtop ()	kløver, hvid- (T)		siv, tudse- (F)		Engflet hvidbjørn
borst, høst- (T)	kløver, rød- (T)		skjolddrager, almindelig (F)		
Brachythecium rutabulum ()	knopurt, almindelig (T*)		skræppe, butbladet (T#)		Brom bær
brunelle, almindelig (*)	kogleaks, skov- (*)		skræppe, kruset (#)		
bukkeblad (F*)	kogleaks, tue- (F**)		skræppe, vand- (F)		Dag-pragt stjerne
bunke, bølget ()	kongepen, almindelig (T)		snerre, burre- (T#)	X	
bunke, mose- ()	korsknap (T)		snerre, gul (T*)		
bølle, mose- (*)	kragefod (F*)		snerre, kær- (F*)		
Calliergonella cuspidata (F*)	kvik, almindelig (T#)	X	snerre, lyng- (T*)		
Campylium stellatum (F**)	kællingetand, sump- (*)		snerre, sump- (*)		
djævelsbid (**)	kærbregne (F*)		snerre, trenervet (T*)		
draphave (T#)	X kæruld, smalbladet (F*)		star, almindelig (*)		
dueurt, dunet (F*)	kæruld, tue- (*)		star, blågrøn (*)		
dueurt, kær- (*)	kørvel, vild (T#)		star, dværg- (F*)		
dueurt, lådden (#)	X leverurt (**)		star, grå (F*)		
dunhammer, bredbladet (F)	X læbeløs, krybende (*)		star, hare- (*)		
enghavre, dunet (T*)	mangeløv, smalbladet (F*)		star, hirse- (*)		
engkarse (F*)	mjørdurt, almindelig ()		star, håret (T)	X	
engkarse coll. (*)	mynte, vand- ()	X	star, krogneb- (F**)		
ensian, klokke- (F*)	mælkebøtte, fandens (T#)		star, kær- ()		
fladbælg, gul ()	nellikrod, eng- (*)		star, næb- (F*)	X	
fladstjerne, græsbladet (T*)	nælde, stor (#)	X	star, pille- (T*)		
fladstjerne, kær- (F*)	padderok, ager- (T)	X	star, sand- (T*)		
fløjlsgræs ()	X padderok, dynd- (F*)		star, skede- (**)		
forglemmigej, eng- (F*)	padderok, kær- (*)		star, stiv (F)		
forglemmigej, sump- (F*)	perikon, kantet (T)		star, stjerne- (*)		
fredløs, almindelig (F)	perikon, prikbladet (T)		star, top- (F*)		
fredløs, dusk- (F*)	perikon, vinget (F*)		star, toradet ()	X	
frytle, mangleblomstret (*)	pil, femhannet (F*)		star, tråd- (F*)		Bilag IV-arter
frytle, mark- (T*)	pil, grå- (F#)		sumpstrå, almindelig (F*)		Hasselmus
frøstjerne, gul (F*)	X pil, krybende (*)		svingel, eng- (T)		Birkemus
galletand, kær- (*)	X pil, øret (F)		svingel, fåre- (T*)		Odder
gederams (#)	pileurt, bidende ()		svingel, rød ()		Enkelt månerude
gran, rød- (F#)	pileurt, vand- ()		svingel, strand- (T)		Fruesko
gråris ()	pors, mose- (F*)		svovlrod, kær- (F*)		Mygblomst
gulaks, vellugtende (*)	potentil, krybende (T)		sværtevæld (F)	X	Vandranke
gøgeurt, kødfarvet (*)	rajgræs, almindelig (T#)	X	syre, almindelig ()		Liden najade
gøgeurt, maj- (*)	ranunkel, bidende (T)		sødgræs, manna- (F)		Gul stenbræk
gøgeurt, plettet (F*)	ranunkel, kær- (F*)		tagrør ()		Grøn buxbaumia
gåsepotentil ()	ranunkel, lav (#)	X	tandbælg (**)		Blank seglmos
hedelyng (*)	rapgræs coll., eng- (T)		tidsel, ager- (T#)	X	Stor vandsalamander
hestegræs, krybende (T)	rapgræs, almindelig (#)	X	tidsel, horse- (T#)	X	Klokkefrø
hindbær (#)	rapgræs, eng- ()		tidsel, kær- (*)	X	Spidsnudet frø
hjertergræs (**)	revling (*)		tidsel, kål- ()		Springfrø
hortetøst, hamp- ()	Rhytidadelphus squarrosus()		tormentil (**)		Løgfrø
hundegræs, almindelig (T)	X rottehale, eng- (T)	X	tranebær (F*)		Strandtudse
hvene, almindelig (T)	rævehale, eng- ()		tréhage, kær- (F*)		Grønbroget tudse
hvene, hunde- (F*)	rævehale, knæbøjet ()		træviekrone (F*)		Løvfrø
hvene, kryb- ()	røllike, almindelig (T)		tusindfryd (T#)		Markfirben
hvene, stortoppet (T)	røllike, nyse- ()		tyttebær (*)		Eremit
høgeurt, håret (T*)	rørgæs ()		vandnavle (F*)		Stellas mosskorpion
høgeurt, lancetbladet (*)	rørhvene, eng- (F)		vejbred, glat (T#)		Hedepletvinge
hønsetarm, almindelig (T)	Scleropodium purum ()		vejbred, lancet- (T)		Sortpletet blåfugl
hør, vild (*)	seline (*)		vibefedt (F**)		Stor kærguldsmed
iris, gul (F*)	siv, butblomstret (*)		vikke, muse- (*)		Grøn kølleuldsmed
kabbeleje, eng- (*)	siv, børste- (*)		viol, eng- (F*)		Grøn mosaikguldsmed

F: fortrinsvis fugtig bund T: fortrinsvis tør bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Fed skrift: Indikatorarter, 2 eller flere indikatorarter er tegn på god naturtilstand (A-areal)

Feltskema til fersk eng

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>Loh 35, eng</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>Hfv</i>	Dato <i>22/8-17</i>	Starttid <i>10:10</i>
						Sluttid <i>10:45</i>
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hovednaturtype Arealandel i pct.		Grundlighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>			
Bemærkninger <i>Eng i tilknytning til mose. Afgrænses af søn enkelt mest på sydsiden af vandløbet og af kreaturer på nordsiden.</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper			
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om			
Næringsfattig eng	Natureng <i>X</i>	Kultureng	Habitattyper (angiv kode)

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel uden vegetationsdække					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>4</i>
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>3</i>
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>4</i>
Arealandel med dværgbuske					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>2</i>
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>

Afgræsning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/høslæt					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>
Arealandel med tydelige påvirkninger af landbrugsdrift (gødskning, sprøjteskader)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Naturlig fugtig bund, ofte mosrig	<i>3</i>
p2 Vegetation domineret af bredbl. urter og halvgræsser	<i>2</i>
p3 Tuet ujævn vegetation/bund	<i>3</i>
p4 Fugtige artsrige kratpartier	<i>1</i>
Negative strukturer	
n1 Vegetation domineret af græsser	<i>3</i>
n2 Tør bund domineret af høje næringskrævende stauder	<i>2</i>
n3 Omlagt/isået med kulturgræsser-/kløver	<i>2</i>
n4 Tegn på tilskuds fodring/gødskning	<i>2</i>

Hydrologi: Afvanding og vandindvinding (angiv kategori)					
(1) Ingen afvanding. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Nogen afvanding. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Afvanding tydelig. Fugtigbundsplanter pletvist.	(4) Afvanding udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler	<i>2</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje <i>Afgræsning</i>	<i>UTM: 552264 6100805</i>
Trusler	
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type	
Afbrænding/tørveskrælning	Øge afgræsning <input checked="" type="checkbox"/>
Slåning/høslæt	Mindske afgræsning
Rørskær	Hæve vandstand
Rydde vedplanter	Ophøre dræning
	Bekæmpe invasive arter
	Nedsætte eutrofiering <input checked="" type="checkbox"/>
	Ophøre gødskning
	Ophøre tilskuds fodring
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats	

Feltskema til fersk eng, Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal				
B	Areal tydeligt påvirket			X:	Y:

Typiske arter fra fersk eng

Hele arealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

angelik, skov- (*)	kamgræs, almindelig (T*)			siv, glanskapslet (*)	X	ærenpris, smalbladet (F*)
Aulacomnium palustre (F*)	kattehale ()	X		siv, knop- ()		ærenpris, tveskægget (T)
baldrian, krybende (*)	katteskæg (*)			siv, liden (F*)		
baldrian, tvebo (**)	klokke, liden (T*)			siv, lyse- ()	X	dag-prægtstjerne
benbræk (F*)	klokkelyng (F*)			siv, tråd- (F*)		den biomexla
blåtop ()	kløver, hvid- (T)	X		siv, tudse- (F)		
borst, høst- (T)	kløver, rød- (T)			skjolddrager, almindelig (F)	X	
Brachythecium rutabulum ()	knopurt, almindelig (T*)			skræppe, butbladet (T#)	X	Fuglegræs
brunelle, almindelig (*)	kogleaks, skov- (*)			skræppe, kruset (#)		
bukkeblad (F*)	kogleaks, tue- (F**)			skræppe, vand- (F)		gåse-potentil
bunke, bølget ()	kongepen, almindelig (T)			snerre, burre- (T#)		alm. fuglegræs
bunke, mose- ()	X korsknop (T)	X		snerre, gul (T*)		
bølle, mose- (*)	kragefod (F*)			snerre, kær- (F*)		
Calliergonella cuspidata (F*)	kvik, almindelig (T#)			snerre, lyng- (T*)		Haremad
Campylium stellatum (F**)	kællingetand, sump- (*)	X		snerre, sump- (*)		
djævelsbid (**)	kærbregne (F*)			snerre, trenervet (T*)		vand-brandbæger
draphavre (T#)	kæruld, smalbladet (F*)			star, almindelig (*)		
dueurt, dunet (F*)	kæruld, tue- (*)			star, blågrøn (*)		
dueurt, kær- (*)	kørvel, vild (T#)			star, dværg- (F*)		
dueurt, lådden (#)	X leverurt (**)			star, grå (F*)		
dunhammer, bredbladet (F)	læbeløs, krybende (*)			star, hare- (*)		
enghavre, dunet (T*)	mangeløv, smalbladet (F*)			star, hirse- (*)		
engkarse (F*)	mjørdurt, almindelig ()			star, håret (T)	X	
engkarse coll. (*)	mynte, vand- ()	X		star, krogneb- (F**)		
ensian, klokke- (F*)	mælkebøtte, fandens (T#)	X		star, kær- ()		
fladbælg, gul ()	nellikrod, eng- (*)			star, næb- (F*)		
fladstjerne, græsbladet (T*)	nælde, stor (#)	X		star, pille- (T*)		
fladstjerne, kær- (F*)	padderok, ager- (T)	X		star, sand- (T*)		
fløjlsgræs ()	X padderok, dynd- (F*)			star, skede- (**)		
forglemmigej, eng- (F*)	padderok, kær- (*)			star, stiv (F)		
forglemmigej, sump- (F*)	perikon, kantet (T)			star, stjerne- (*)		
fredløs, almindelig (F)	perikon, prikbladet (T)			star, top- (F*)		
fredløs, dusk- (F*)	perikon, vinget (F*)			star, toradet ()	X	
frytle, mangleblomstret (*)	pil, femhannet (F*)			star, tråd- (F*)		Bilag IV-arter
frytle, mark- (T*)	pil, grå- (F#)			sumpstrå, almindelig (F*)		Hasselmus
frøstjerne, gul (F*)	pil, krybende (*)			svingel, eng- (T)		Birkemus
galtetand, kær- (*)	pil, øret (F)			svingel, fåre- (T*)		Odder
gederams (#)	pileurt, bidende ()			svingel, rød ()		Enkelt månerude
gran, rød- (F#)	pileurt, vand- ()			svingel, strand- (T)		Fruesko
gråris ()	pors, mose- (F*)			svovlrød, kær- (F*)		Mygblomst
gulaks, vellugtende (*)	potentil, krybende (T)			sværtevæld (F)		Vandranke
gøgeurt, kødfarvet (*)	raigræs, almindelig (T#)	X		syre, almindelig ()		Liden najade
gøgeurt, maj- (*)	ranunkel, bidende (T)			sødgræs, manna- (F)	X	Gul stenbræk
gøgeurt, plettet (F*)	ranunkel, kær- (F*)			tagrør ()	X	Grøn buxbaumia
gåsepotentil ()	ranunkel, lav (#)	X		landbælg (**)		Blank seglmos
hedelyng (*)	rapgræs coll., eng- (T)			tidse, ager- (T#)		Stor vandsalamander
hestegræs, krybende (T)	rapgræs, almindelig (#)			tidse, horse- (T#)	X	Klokkefrø
hindbær (#)	rapgræs, eng- ()			tidse, kær- (*)		Spidsnudet frø
hjertergræs (**)	revling (*)			tidse, kål- ()		Springfrø
hjørtetrøst, hamp- ()	X Rhytidadelphus squarrosus()			tormentil (**)		Løggfrø
hundegræs, almindelig (T)	rottehale, eng- (T)			tranebær (F*)		Strandtudse
hvene, almindelig (T)	rævehale, eng- ()			tréhage, kær- (F*)		Grønbroget tudse
hvene, hunde- (F*)	rævehale, knæbøjet ()			trævlekrone (F*)		Løvfrø
hvene, kryb- ()	røllike, almindelig (T)			tusindfryd (T#)		Markfirben
hvene, stortoppet (T)	røllike, nyse- ()			tyttebær (*)		Eremit
høgeurt, håret (T*)	rørgræs ()	X		vandnavle (F*)		Stellas mosskorpion
høgeurt, lancetbladet (*)	rørhvene, eng- (F)			vejbred, glat (T#)	X	Hedepletvinge
hønsetam, almindelig (T)	X Scleropodium purum ()			vejbred, lancet- (T)		Sortpletet blåfugl
hør, vild (*)	seline (*)			vibefedt (F**)		Stor kæruldsmed
iris, gul (F*)	X siv, butblomstret (*)			vikke, muse- (*)		Grøn kølleuldsmed
kabbeleje, eng- (*)	siv, børste- (*)			viol, eng- (F*)		Grøn mosaikuldsmed

F: fortrinsvis fugtig bund T: fortrinsvis tør bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Fed skrift: Indikatorarter, 2 eller flere indikatorarter er tegn på god naturtilstand (A-areal)

Feltskema til fersk eng

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn Lok. 36, Eng		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør HFV	Dato 6/7-17	Starttid 8:30
						Sluttid 9:00
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hovednaturtype Arealandel i pct.		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv 2
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>			
Bemærkninger Eng tilgroet med agertridser og brombær, samt mirabeller træer og pile. Vildtager støder op til. Tør eng.						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper			
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om			
Næringsfattig eng	Natureng	Kultureng <input checked="" type="checkbox"/>	Habitattyper (angiv kode)

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel uden vegetationsdække					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	2
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	3
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med dværgbuske					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	3
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Afgræsning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/høslæt					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med tydelige påvirkninger af landbrugsdrift (gødskning, sprøjteskader)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	5

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Naturlig fugtig bund, ofte mosrig	1
p2 Vegetation domineret af bredbl. urter og halvgræsser	2
p3 Tuet ujævn vegetation/bund	7
p4 Fugtige artsrige kratpartier	1
Negative strukturer	
n1 Vegetation domineret af græsser	3
n2 Tør bund domineret af høje næringskrævende stauder	3
n3 Omlagt/isået med kulturgræsser-/kløver	3
n4 Tegn på tilskuds fodring/gødskning	2

Hydrologi: Afvanding og vandindvindning (angiv kategori)					
(1) Ingen afvanding. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Nogen afvanding. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Afvanding tydelig. Fugtigbundsplanter pletvist.	(4) Afvanding udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler	4

Drift/pleje					
Nuværende drift/pleje Ingen		GTM 552563 6100208			
Trusler Tilgroning, eutrofiering og udtørring					
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type					
Afbrænding/tørveskrælning		Øge afgræsning	<input checked="" type="checkbox"/>	Bekæmpe invasive arter	
Slåning/høslæt	<input checked="" type="checkbox"/>	Mindske afgræsning		Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
Rørskær		Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre gødskning	
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre tilskuds fodring	
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats					

Feltskema til fersk eng, Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal				
B	Areal tydeligt påvirket			X:	Y:

Typiske arter fra fersk eng

Hele arealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

angelik, skov- (*)	kamgræs, almindelig (T*)	siv, glanskapslet (*)	ærenpris, smalbladet (F*)
Aulacomnium palustre (F*)	kattehale ()	siv, knop- ()	ærenpris, tveskægget (T)
baldrian, krybende (*)	katteskæg (*)	siv, liden (F*)	
baldrian, tvebo (**)	klokke, liden (T*)	siv, lyse- ()	X Mirabelle
benbræk (F*)	klokkelyng (F*)	siv, tråd- (F*)	
blåtop ()	kløver, hvid- (T)	siv, tudse- (F)	Brombær
borst, høst- (T)	kløver, rød- (T)	skjolddrager, almindelig (F)	
Brachythecium rutabulum ()	knopurt, almindelig (T*)	skræppe, butbladet (T#)	Lovefod
brunelle, almindelig (T*)	kogleaks, skov- (*)	skræppe, kruset (#)	X
bukkeblad (F*)	kogleaks, tue- (F**)	skræppe, vand- (F)	Eng-gedeskæg
bunke, bølget ()	kongepen, almindelig (T)	snerre, burre- (T#)	X
bunke, mose- ()	korsknap (T)	snerre, gul (T*)	X Alm. Bjørnello
bølle, mose- (*)	kragefod (F*)	snerre, kær- (F*)	
Calliergonella cuspidata (F*)	kvik, almindelig (T#)	snerre, lyng- (T*)	X Eng-brændbæger
Campylium stellatum (F**)	kællingetand, sump- (*)	snerre, sump- (*)	
djævelsbid (**)	kærbregne (F*)	snerre, trenervet (T*)	Engriflet hvidfipon
draphavre (T#)	X kæruld, smalbladet (F*)	star, almindelig (*)	
dueurt, dunet (F*)	kæruld, tue- (*)	star, blågrøn (*)	Ager snerte
dueurt, kær- (*)	kørvel, vild (T#)	star, dværg- (F*)	X
dueurt, lådden (#)	leverurt (**)	star, grå (F*)	Skov-galtetand
dunhammer, bredbladet (F)	læbeløs, krybende (*)	star, hare- (*)	
enghavre, dunet (T*)	mangeløv, smalbladet (F*)	star, hirse- (*)	gråbynke
engkarse (F*)	mjørdurt, almindelig ()	star, håret (T)	
engkarse coll. (*)	mynte, vand- ()	star, krogneb- (F**)	glat dueurt
ensian, klokke- (F*)	mælkebøtte, fandens (T#)	star, kær- ()	
fladbælg, gul ()	nellikrod, eng- (*)	star, næb- (F*)	
fladstjerne, græsbladet (T*)	nælde, stor (#)	star, pille- (T*)	
fladstjerne, kær- (F*)	padderok, ager- (T)	star, sand- (T*)	
fløjsgræs ()	X padderok, dynd- (F*)	star, skede- (**)	
forglemmigej, eng- (F*)	padderok, kær- (*)	star, stiv (F)	
forglemmigej, sump- (F*)	perikon, kantet (T)	star, stjerne- (*)	
fredløs, almindelig (F)	perikon, prikbladet (T)	star, top- (F*)	
fredløs, dusk- (F*)	perikon, vinget (F*)	star, toradet ()	
frytle, mangelblomstret (*)	pil, femhannet (F*)	star, tråd- (F*)	Bilag IV-arter
frytle, mark- (T*)	pil, grå- (F#)	X sumpstrå, almindelig (F*)	Hasselmus
frøstjerne, gul (F*)	pil, krybende (*)	svingel, eng- (T)	Birkemus
galtetand, kær- (*)	pil, øret (F)	svingel, fåre- (T*)	Odder
gederams (#)	X pileurt, bidende ()	svingel, rød ()	Enkelt månerude
gran, rød- (F#)	pileurt, vand- ()	svingel, strand- (T)	Frueskog
grånis ()	pors, mose- (F*)	svovirod, kær- (F*)	Mygblomst
gulaks, vellugtende (*)	potentil, krybende (T)	sværtevæld (F)	Vandranke
gøgeurt, kødfarvet (*)	rajgræs, almindelig (T#)	syre, almindelig ()	Liden najade
gøgeurt, maj- (*)	ranunkel, bidende (T)	sødgræs, manna- (F)	Gul stenbræk
gøgeurt, plettet (F*)	ranunkel, kær- (F*)	tagrør ()	Grøn buxbaumia
gåsepotentil ()	ranunkel, lav (#)	X tandbælg (**)	Blank seglmos
hedelyng (*)	rapgræs coll., eng- (T)	tidsel, ager- (T#)	X Stor vandsalamander
hestegræs, krybende (T)	rapgræs, almindelig (#)	tidsel, hirse- (T#)	X Klokkefrø
hindbær (#)	rapgræs, eng- ()	tidsel, kær- (*)	Spidsnudet frø
hjertergræs (**)	revling (*)	tidsel, kål- ()	Springfrø
hjordtrøst, hamp- ()	Rhytiadelphus squarrosus()	tormentil (**)	Løgfrø
hundegræs, almindelig (T)	rottehale, eng- (T)	tranebær (F*)	Strandtudse
hvene, almindelig (T)	X rævehale, eng- ()	trehage, kær- (F*)	Grønbroget tudse
hvene, hunde- (F*)	rævehale, knæbøjet ()	træviekrone (F*)	Løvfrø
hvene, kryb- ()	røllike, almindelig (T)	tusindfryd (T#)	Markfirben
hvene, stortoppet (T)	røllike, nyse- ()	tyttebær (*)	Eremit
høgeurt, håret (T*)	rørgræs ()	vandnavle (F*)	Stellas mosskorpion
høgeurt, lancetbladet (*)	rørhvene, eng- (F)	vejbred, glat (T#)	Hedepletvinge
hønsetam, almindelig (T)	Scleropodium purum ()	vejbred, lancet- (T)	X Sortplettet blåfugl
hør, vild (*)	seline (*)	vibefedt (F**)	Stor kæruldsmed
iris, gul (F*)	siv, butblomstret (*)	vikke, muse- (*)	X Grøn kælleguldsmed
kabbeleje, eng- (*)	siv, børste- (*)	viol, eng- (F*)	Grøn mosaikguldsmed

F: fortrinsvis fugtig bund T: fortrinsvis tør bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Fed skrift: Indikatorarter, 2 eller flere indikatorarter er tegn på god naturtilstand (A-areal)

Mange vilddt velster gennem engen langs med hegnet af piletræer

Feltskema til fersk eng

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>Løle 37, eng</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>Hfv</i>	Dato <i>8/8-17</i>	Starttid <i>10:55</i>
						Sluttid <i>17:40</i>
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hoved-naturtype		Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Arealandel i pct.		
Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>						
Bemærkninger <i>Eng domineret af lykesiv og almarkvik. Partier m. skov-høgleader. Pletvise områder med frit vand spejl. Enkelte rød-et er begyndt at vokse op.</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper			
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om			
Næringsfattig eng	Natureng <input checked="" type="checkbox"/>	Kultureng	Habitattyper (angiv kode)

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel uden vegetationsdække					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med dværgbuske					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	2
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Afræsning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/høslæt					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med tydelige påvirkninger af landbrugsdrift (gødskning, sprøjteskader)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	3

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Naturlig fugtig bund, ofte mosrig	3
p2 Vegetation domineret af bredbl. urter og halvgræsser	2
p3 Tuet ujævn vegetation/bund	2
p4 Fugtige artsrige kratpartier	1
Negative strukturer	
n1 Vegetation domineret af græsser	3
n2 Tør bund domineret af høje næringskrævende stauder	2
n3 Omlagt/Isået med kulturgræsser/kløver	2
n4 Tegn på tilskudsfordring/gødskning	1

Hydrologi: Afvanding og vandindvindning (angiv kategori)					
(1) Ingen afvanding. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Nogen afvanding. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Afvanding tydelig. Fugtigbundsplanter pletvist.	(4) Afvanding udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler	2

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje	<i>Ingen afgræsning.</i>
	<i>UTM 553175 6100252</i>

Trusler	<i>Tilgroning</i>
---------	-------------------

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Afbrænding/tørveskrælning		Øge afgræsning	<input checked="" type="checkbox"/>
Slåning/høslæt		Mindske afgræsning	
Rørskår		Hæve vandstand	
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	
		Bekæmpe invasive arter	
		Nedsætte eutrofiering	
		Ophøre gødskning	
		Ophøre tilskudsfordring	
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats			

Feltskema til fersk eng, Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal				
B	Areal tydeligt påvirket			X:	Y:

Typiske arter fra fersk eng

Hele arealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

angelik, skov- (*)	X	kamgræs, almindelig (T*)		siv, glanskapslet (*)	X	ærenpris, smalbladet (F*)
Aulacomnium palustre (F*)		kættehale ()		siv, knop- ()		ærenpris, tveskægget (T)
baldrian, krybende (*)		katteskæg (*)		siv, liden (F*)		
baldrian, tvebo (**)		klokke, liden (T*)		siv, lyse- ()	X	
benbræk (F*)		klokkelyng (F*)		siv, tråd- (F*)		Rød-el
blåtop ()		kløver, hvid- (T)		siv, tudse- (F)		
borst, høst- (T)		kløver, rød- (T)		skjolddrager, almindelig (F)		ager-snerle
Brachythecium rutabulum ()		knopurt, almindelig (T*)		skræppe, butbladet (T#)	X	
brunelle, almindelig (*)		kogleaks, skov- (*)	X	skræppe, kruset (#)	X	Brombær
bukkeblad (F*)		kogleaks, tue- (F**)		skræppe, vand- (F)		
bunke, bølget ()		kongepen, almindelig (T)		snerre, burre- (T#)		bittersød nødskeg
bunke, mose- ()		korsknap (T)		snerre, gul (T*)		UJ
bølle, mose- (*)		kragefod (F*)		snerre, kær- (F*)		dag-fragtstiene
Calliergonella cuspidata (F*)		kvik, almindelig (T#)	X	snerre, lyng- (T*)		
Campylium stellatum (F**)		kællingetand, sump- (*)		snerre, sump- (*)		
djævelsbid (**)		kærbregne (F*)		snerre, trenervet (T*)		
draphavre (T#)	X	kæruld, smalbladet (F*)		star, almindelig (*)		
dueurt, dunet (F*)	X	kæruld, tue- (*)		star, blågrøn (*)		
dueurt, kær- (*)		kærvel, vild (T#)		star, dværg- (F*)		
dueurt, lådden (#)	X	leverurt (**)		star, grå (F*)		
dunhammer, bredbladet (F)		læbeløs, krybende (*)		star, hare- (*)		
enghavre, dunet (T*)		mangeløv, smalbladet (F*)		star, hirse- (*)		
engkarse (F*)		mjødur, almindelig ()		star, håret (T)		
engkarse coll. (*)		mynte, vand- ()		star, krogneb- (F**)		
ensian, klokke- (F*)		mælkebøtte, fandens (T#)		star, kær- ()		
fladbælg, gul ()	X	nelliherod, eng- (*)		star, næb- (F*)		
fladstjerne, græsbladet (T*)		nælde, stor (#)	X	star, pille- (T*)		
fladstjerne, kær- (F*)		padderok, ager- (T)		star, sand- (T*)		
fløjlsgræs ()	X	padderok, dynd- (F*)		star, skede- (**)		
forglemmigej, eng- (F*)	X	padderok, kær- (*)		star, stiv (F)		
forglemmigej, sump- (F*)		perikon, kantet (T)		star, stjerne- (*)		
fredløs, almindelig (F)		perikon, prikbladet (T)		star, top- (F*)		
fredløs, dusk- (F*)		perikon, vinget (F*)		star, toradet ()	X	
frytle, mangleblomstret (*)		pil, femhannet (F*)		star, tråd- (F*)		Bilag IV-arter
frytle, mark- (T*)		pil, grå- (F#)		sumpstrå, almindelig (F*)		Hasselmus
frøstjerne, gul (F*)		pil, krybende (*)		svingel, eng- (T)		Birkemus
galtetand, kær- (*)		pil, øret (F)		svingel, fåre- (T*)		Ødder
gederams (#)		pileurt, bidende ()		svingel, rød ()		Enkelt månerude
gran, rød- (F#)		pileurt, vand- ()	X	svingel, strand- (T)		Fruesko
gråris ()		pors, mose- (F*)		svovlrød, kær- (F*)		Mygblomst
gulaks, vellugtende (*)		potentil, krybende (T)		sværtevæld (F)		Vandranke
gøgeurt, kødfarvet (*)		rajgræs, almindelig (T#)		syre, almindelig ()		Liden najade
gøgeurt, maj- (*)		ranunkel, bidende (T)		sødgræs, manna- (F)	X	Gul stenbræk
gøgeurt, plettet (F*)		ranunkel, kær- (F*)	X	tagrør ()		Grøn buxbaumia
gåsepotentil ()		ranunkel, lav (#)	X	landbælg (**)		Blank seglmos
hedelyng (*)		raggræs coll., eng- (T)		tidsel, ager- (T#)		Stor vandsalamander
hestegræs, krybende (T)		raggræs, almindelig (#)		tidsel, hørse- (T#)	X	Klokkefrø
hindbær (#)		raggræs, eng- ()		tidsel, kær- (*)	X	Spidssnudet frø
hjertergræs (**)		revling (*)		tidsel, kål- ()		Springfrø
hjordetrøst, hamp- ()		Rhytidadelphus squarrosus()		tormentil (**)		Løgrø
hundegræs, almindelig (T)	X	rottehale, eng- (T)		tranebær (F*)		Strandtudse
hvene, almindelig (T)	X	rævehale, eng- ()		trøhage, kær- (F*)		Grønbroget Tudse
hvene, hunde- (F*)		rævehale, knæbøjet ()		trævlekrone (F*)	X	Løfrø
hvene, kryb- ()	X	røllike, almindelig (T)		tusindfryd (T#)		Markfirben
hvene, stortoppet (T)		røllike, nyse- ()		tyttebær (*)		Eremit
høgeurt, håret (T*)		rørgæs ()	X	vandnavle (F*)		Stellas mosskorpion
høgeurt, lancetbladet (*)		rørhvene, eng- (F)		vejbred, glat (T#)		Hedepletvinge
hønsetam, almindelig (T)		Scleropodium purum ()		vejbred, lancet- (T)		Sortpletlet blåfugl
hør, vild (*)		seline (*)		vibefedt (F**)		Stor kæruldsmed
iris, gul (F*)		siv, butblomstret (*)		vikke, muse- (*)		Grøn kølleuldsmed
kabbeleje, eng- (*)	X	siv, børste- (*)		viol, eng- (F*)		Grøn mosaikuldsmed

F: fortrinsvis fugtig bund T: fortrinsvis tør bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Fed skrift: Indikatorarter, 2 eller flere indikatorarter er tegn på god naturtilstand (A-areal)

Længst op mod museområdet nord for ses flest arter, heriblandt trævlekrone

Feltskema til fersk eng

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn Lok 38, Eng		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør HFV	Dato 7/7-2017	Starttid 08:15
						Sluttid 08:45
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hovednaturtype Arealandel i pct.		Grundlighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv 2
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>			Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig III
Bemærkninger Smalt engstrøg langs vandløb. Fugtig bund med bl.a. trælekrone, men også mange næringskrævende stauder og græsser / område længst op mod renseanlæg						
Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af under typer Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om helt tilgroet, vegetation 50cm og i ringe tilstand.						
Næringsfattig eng		Natureng <input checked="" type="checkbox"/>		Kultureng 0		Habitattyper (angiv kode)

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel uden vegetationsdække					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	2
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med dværgbuske					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	3
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Afgræsning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/høslæt					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	4
Arealandel med tydelige påvirkninger af landbrugsdrift (gødskning, sprøjteskader)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	3

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Naturlig fugtig bund, ofte mosrig	3
p2 Vegetation domineret af bredbl. urter og halvgræsser	2
p3 Tuet ujævn vegetation/bund	2
p4 Fugtige artsrige kratpartier	1
Negative strukturer	
n1 Vegetation domineret af græsser	2
n2 Tør bund domineret af høje næringskrævende stauder	2
n3 Omlagt/isæet med kulturgræsser-/kløver	3
n4 Tegn på tilskuds fodring/gødskning	2

Hydrologi: Afvanding og vandindvindning (angiv kategori)					
(1) Ingen afvanding. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Nogen afvanding. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Afvanding tydelig. Fugtigbundsplanter pletvist.	(4) Afvanding udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler	2

Drift/pleje					
Nuværende drift/pleje Afgræsning med kreaturer på den østlige del af engen	UIM: 552729/ 6099598				
Trusler Tilgroning med vedplanter og brombærkrat på den vestlige ugræssede del af engen.					
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type					
Afbrænding/tørveskrælning	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>	Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt	<input checked="" type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>	Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
Rørskår	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input type="checkbox"/>	Ophøre gødskning	<input type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input type="checkbox"/>	Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats					

Feltskema til fersk eng, Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ påvirket areal				
B	Areal tydeligt påvirket			X:	Y:

Typiske arter fra fersk eng

Hele arealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

angelik, skov- (*)		kamgræs, almindelig (T*)		siv, glanskapslet (*)	X	ærenpris, smalbladet (F*)	
Aulacomnium palustre (F*)		kattehale ()		siv, knop- ()		ærenpris, tveskægget (T)	
baldrian, krybende (*)		kattesæg (*)		siv, liden (F*)			
baldrian, tvebo (**)		klokke, liden (T*)		siv, lyse- ()	X	Brombær	
benbræk (F*)		klokkelyng (F*)		siv, tråd- (F*)			
blåtop ()		kløver, hvid- (T)	X	siv, tudse- (F)		Askefrø	
borst, høst- (T)		kløver, rød- (T)		skjolddrager, almindelig (F)			
Brachythecium rutabulum ()		knopurt, almindelig (T*)		skræppe, butbladet (T#)	X	Feber-nellikero	
brunelle, almindelig (*)		kogleaks, skov- (*)		skræppe, kruset (#)	X		
bukkeblad (F*)		kogleaks, tue- (F**)		skræppe, vand- (F)		Skov-galfetand	
bunke, bølget ()		kongepen, almindelig (T)		snerre, burre- (T#)	X		
bunke, mose- ()		korsknap (T)	X	snerre, gul (T*)		#Humle	
bølle, mose- (*)		kragefod (F*)		snerre, kær- (F*)			
Calliergonella cuspidata (F*)		kvik, almindelig (T#)		snerre, lyng- (T*)		Skvalderkål	
Campylium stellatum (F**)		kællingetand, sump- (*)		snerre, sump- (*)			
djævelsbid (**)		kærbregne (F*)		snerre, trenervet (T*)		glat burre	
draphavre (T#)		kæruld, smalbladet (F*)		star, almindelig (*)			
dueurt, dunet (F*)		kæruld, tue- (*)		star, blågrøn (*)			
dueurt, kær- (*)		kørvel, vild (T#)		star, dværg- (F*)			
dueurt, lådden (#)	X	leverurt (**)		star, grå (F*)			
dunhammer, bredbladet (F)		læbeløs, krybende (*)		star, hare- (*)			
enghavre, dunet (T*)		mangeløv, smalbladet (F*)		star, hirse- (*)			
engkarse (F*)		mjødurt, almindelig ()	X	star, håret (T)	X		
engkarse coll. (*)		mynte, vand- ()		star, krogneb- (F**)			
ensian, klokke- (F*)		mælkebøtte, fandens (T#)		star, kær- ()			
fladbælg, gul ()		nellikerod, eng- (*)		star, næb- (F*)			
fladstjerne, græsbladet (T*)		nælde, stor (#)	X	star, pille- (T*)			
fladstjerne, kær- (F*)		padderok, ager- (T)		star, sand- (T*)			
fløjlsgræs ()	X	padderok, dynd- (F*)		star, skede- (**)			
forglemmigej, eng- (F*)	X	padderok, kær- (*)		star, stiv (F)			
forglemmigej, sump- (F*)		perikon, kantet (T)		star, stjerne- (*)			
fredløs, almindelig (F)		perikon, prikbladet (T)		star, top- (F*)			
fredløs, dusk- (F*)		perikon, vinget (F*)		star, toradet ()			
frytle, mangleblomstret (*)		pil, femhannet (F*)		star, tråd- (F*)		Bilag IV-arter	
frytle, mark- (T*)		pil, grå- (F#)		sumpstrå, almindelig (F*)		Hasselmus	
frøstjerne, gul (F*)		pil, krybende (*)		svingel, eng- (T)		Birkemus	
galtetand, kær- (*)		pil, øret (F)		svingel, fåre- (T*)		Odder	
gederams (#)		pileurt, bidende ()		svingel, rød ()	X	Enkelt månerude	
gran, rød- (F#)		pileurt, vand- ()		svingel, strand- (T)		Fruesko	
gråris ()		pors, mose- (F*)		svovlrod, kær- (F*)		Mygblomst	
gulaks, vellugtende (*)		potentil, krybende (T)		sværevæld (F)		Vandranke	
gøgeurt, kødfarvet (*)		raigræs, almindelig (T#)		syre, almindelig ()		Liden najade	
gøgeurt, maj- (*)		ranunkel, bidende (T)		sødgræs, manna- (F)	X	Gul stenbræk	
gøgeurt, plettet (F*)		ranunkel, kær- (F*)		tagrør ()		Grøn buxbaumia	
gåsepotentil ()		ranunkel, lav (#)	X	tandbælg (**)		Blank seglmos	
hødel yng (*)		rapgræs coll., eng- (T)		tidsel, ager- (T#)	X	Stor vandsalamander	
hestegræs, krybende (T)		rapgræs, almindelig (#)		tidsel, horse- (T#)	X	Klokkefrø	
hindbær (#)		rapgræs, eng- ()		tidsel, kær- (F*)		Spidssnudet frø	
hjertergræs (**)		revling (*)		tidsel, kål- ()		Springfrø	
hortetrøst, hamp- ()		Rhytidadelphus squarrosus()		tormentil (**)		Løgfrø	
hundegræs, almindelig (T)		rottehale, eng- (T)		tranebær (F*)		Strandtudse	
hvene, almindelig (T)		rævehale, eng- ()		tréhage, kær- (F*)		Grønbroget Tudse	
hvene, hunde- (F*)		rævehale, knæbøjet ()		trævlekrone (F*)	X	Løvfrø	
hvene, kryb- ()	X	røllike, almindelig (T)		tusindfryd (T#)		Markfirben	
hvene, stortoppet (T)		røllike, nyse- ()		tyttebær (*)		Eremit	
høgeurt, håret (T*)		rørgæs ()	X	vandnavle (F*)		Stellas mosskorpion	
høgeurt, lancetbladet (*)		rørhvene, eng- (F)		vejbred, glat (T#)		Hedepletvinge	
hønsetam, almindelig (T)	X	Scleropodium purum ()		vejbred, lancet- (T)		Sortpletlet blåfugl	
hør, vild (*)		seline (*)		vibefedt (F**)		Stor kærguldsmed	
iris, gul (F*)		siv, butblomstret (*)		vikke, muse- (*)		Grøn kælleguldsmed	
kabbeleje, eng- (*)		siv, børste- (*)		viol, eng- (F*)		Grøn mosaikguldsmed	

F: fortrinnsvis fugtig bund T: fortrinnsvis tør bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Fed skrift: Indikatorarter, 2 eller flere indikatorarter er tegn på god naturtilstand (A-areal)

Feltskema til mose og kær

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>Mose, Lok 39</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør	Dato <i>22/8-17</i>	Starttid <i>10:45</i>
						Sluttid <i>11:20</i>
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hovednaturtype		Gründighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv <i>2</i>
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Arealandel i pct.		
Bemærkninger <i>Mose område, delvist afgræsset af hest- og af kreaturer.</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper – NB: særligt feltskema til skov (aske-Jellesump og birkemoser)
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Højmose	Hængesæk	Fattigkær	Kildevæld
Rigkær <input checked="" type="checkbox"/>	Højstaude-/rørsump	Fugtigt krat	Habitattyper (angiv kode)

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel uden vegetationsdække					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>2</i>
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>4</i>
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>
Arealandel med dværgbuske					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>4</i>
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>

Afræsning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/høslæt					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>
Arealandel med tydelige randpåvirkninger af landbrugsdrift (gødsning, sprøteskader)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Sphagnum- og/eller mosrig bund	<i>3</i>
p2 Vegetation domineret af bredbl. urter og halvgræsser	<i>3</i>
p3 Trykvandspåvirket bund	<i>3</i>
p4 Fugtige, artsrige kratpartier	<i>3</i>
Negative strukturer	
n1 Ensartede bestande af tagrør el.a. høje græsser	<i>2</i>
n2 Ensartede bestande af høje næringskrævende stauder	<i>1</i>
n3 Jævn, kulturopåvirket bund uden terrænvariationer	<i>1</i>
n4 Tegn på tilskudsfordring/gødsning	<i>1</i>

Hydrologi: Afvanding og vandindvindning (angiv kategori)					
(1) Ingen afvanding. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Nogen afvanding. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Afvanding tydelig. Fugtigbundsplanter pletvist.	(4) Afvanding udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler	<i>2</i>

Drift/pleje
Nuværende drift/pleje <i>Afgræsning dels med en enkelt hest på delområdet, og med kreaturer. Fløst æster på det hest-afgræsede areal.</i>

Trusler <i>Begyndende tilgroning med rød-el.</i>
--

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Afbrænding/tørveskrælning	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt	<input type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input type="checkbox"/>
Bekæmpe invasive arter			
Nedsætte eutrofiering			
Ophøre gødsning			
Ophøre tilskudsfordring			
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats			

Feltskema til mose og kær, Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal				
B	Areal tydeligt påvirket			X:	Y:

Typiske arter fra mose og kær

Hele arealet: angiv fund med arealkode A el. B (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

Arter	Artskode	Artsnavn	Artsnavn	Artsnavn	Artsnavn
andemad, liden ()		klokkelyng (S*)	siv, lyse- ()	X	vejbred, glat (K#)
angelik, skov- (*)		kløver, hvid- ()	skjolddrager, almindelig (K)	X	vejbred, lancet- ()
Aulacomnium palustre (S*)		kløver, rød- ()	skræppe, kruset (K#)		vibefedt (**)
baldrian, krybende (*)		kogleaks, blågrøn (K)	skræppe, nøgle- (K*)		vikke, muse- (*)
baldrian, tvebo (**)		kogleaks, fladtrykt (K*)	skræppe, vand- ()		viol, eng- (S*)
benbræk (S*)		kogleaks, skov- (*)	snerle, gærde- (K)		ærenpris, tykbladet (K*)
blåtop (S)		kogleaks, tue- (S**)	snerre, burre- (K#)		
Brachythecium rivulare (K*)		korsknap (K)	snerre, kær- (*)		
Brachythecium rutabulu (K)		kragefod (S*)	snerre, sump- (*)	X	
brunelle, almindelig (*)		kvik, almindelig (K#)	soldug, rundbladet (S**)		gale-potentil
Bryum pseudotriquetrum (**)		kællingetand, sump- (*)	Sphagnum cuspidatum (S*)		
bukkeblad (S*)	X	kæruld, smalbladet (S*)	Sphagnum fallax (S*)		rød-el
bunke, bølget (S)		kæruld, tue- (S*)	Sphagnum fimbriatum (S)		tue-star
bunke, mose- ()	X	kørvel, vild (K#)	Sphagnum magellanic(S**)		
Calliergonella cuspidata (*)		leverurt (**)	Sphagnum palustre (S*)		
Campylium stellatum (**)		mangeløv, smalbladet (S*)	Sphagnum rubellum (S**)		
Climacium dendroides (S*)		mjørdurt, almindelig ()	star, almindelig (*)		
Cratoneuron filicinum (K*)		mynte, vand- ()	star, blågrøn (*)		
djævelsbid (S**)		mælkebøtte, fandens (K#)	star, grå (S*)		
draphavre (K#)		natskygge, bittersød (K)	star, hare- (S*)		
dueurt, dunet (K*)		nellikero, eng- (*)	star, hirse- (S*)		
dueurt, kær- (*)		næbfrø, hvid (S**)	star, håret (K)	X	
dueurt, lådden (K#)	X	nælde, stor (K#)	star, knippe- (K)		
dunhammer, bredbladet ()		padderok, ager- (#)	star, knold- (*)		
engkarse (*)		padderok, dynd- (*)	star, krogneb- (**)	X	
engkarse coll. (K*)		padderok, kær- (*)	star, kær- (K)	X	
ensian, klokke- (S*)		perikon, vinget (*)	star, nikkende (K*)		
fladbælg, gul ()		pil, femhannet (S*)	star, næb- (*)	X	
fladstjerne, græsbladet (*)		pil, grå- (#)	star, stiv (K)		
fladstjerne, kær- (*)		pil, krybende (S*)	star, stjerne- (S*)		
fladstjerne, sump- (*)		pil, øret (S)	star, sylt- (K*)		
fløjlsgræs ()		pileurt, vand- ()	star, top- (*)		
forglemmigej, eng- (*)	X	Plagiomnium elatum ()	star, toradet ()	X	
forglemmigej, sump- (*)		Plagiomnium ellipticum (*)	star, trindstænglet (S*)		Bilag IV-arter
fredløs, almindelig ()	X	pors, mose- (S*)	sumpkarse (*)		Hasselmus
fredløs, dusk- (S*)		potentil, krybende (K)	sumpstrå, almindelig (K*)		Birkemus
frytle, mangeblomst(S*)		rajgræs, almindelig (K#)	sumpstrå, enskættet (K*)		Odder
frøstjerne, gul (K*)		ranunkel, bidende ()	svingel, eng- ()		Enkelt månerude
fyr, skov- (S)		ranunkel, kær- (*)	svingel, rød ()	X	Fruesko
galtetand, kær- (*)		ranunkel, lav (#)	svingel, strand- (K)		Mygblomst
gifttyde (*)		ranunkel, tigger- (K)	svovlrod, kær- (S*)	X	Vandranke
gran, rød- (S#)		rapgræs coll., eng- (K)	sværtevæld (K)	X	Liden najade
gulaks, vellugtende (S*)		rapgræs, almindelig (#)	syre, almindelig ()		Gul stenbræk
gøgeurt, kødfarvet (*)		rapgræs, eng- ()	sødgræs, butblomstret (K)		Grøn buxbaumia
gøgeurt, maj- (*)		revling (S*)	sødgræs, høj ()		Blank seglmos
gåsepotentil (K)		Rhytidiadelphus squarros ()	sødgræs, manna- ()		Stor vandsalamander
harril (K*)		rosmarinlyng (S*)	tagrør (K)	X	Klokkefrø
hedelyng (S*)		rottehale, eng- ()	tandbælg (S**)		Spidssnudet frø
hjertergræs (**)		rævehale, eng- ()	tidsel, ager- (K#)		Springfrø
hjerterrøst, hamp- (K)	X	rævehale, knæbøjet (K)	tidsel, hør- (K#)		Lægfrø
hullæbe, sump- (**)	X	røllike, almindelig ()	tidsel, kær- (*)	X	Strandtudse
hvene, almindelig (S)		røllike, nyse- (S)	tidsel, kål- (K)		Grønbroget Tudse
hvene, hunde- (S*)		rørgræs (K)	tormentil (S**)		Løvfrø
hvene, kryb- ()		rørhvene, eng- (S)	tranebær (S*)		Markfirben
hvene, stortoppet (K)		sideskærm ()	trehage, kær- (*)		Eremit
høgeskæg, kær- (*)		siv, blågrå (K*)	trehage, strand- (K**)		Stellas mosskorpion
hønsetarm, almindelig ()		siv, butblomstret (K*)	trøldurt, eng- (**)		Hedepletvinge
iris, gul (K*)	X	siv, børste- (S*)	trævlekrone (*)	X	Sortpletet blåfugl
kabbeleje, eng- (*)		siv, glanskapslet (*)	tusindfryd (#)	X	Stor kæruldsmed
kamgræs, almindelig (*)		siv, knop- ()	vandkarse (*)	X	Grøn kølleuldsmed
kattehale (K)	X	siv, liden (S*)	vandnavle (*)		Grøn mosaikuldsmed

K: fortrinsvis kalkholdig bund S: fortrinsvis sur bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart
Indikatorarter er fremhævet. 1 (kalkmose), 2 (sur mose) eller flere indikatorarter er tegn på god naturtilstand (A-areal)

Feltskema til mose og kær Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn Lok 40, mose		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør HFV	Dato 8/8-17	Starttid 12:30
						Sluttid 13:30
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hovednaturtype Arealandel i pct.		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv
Ja	Nej	Ja	Nej			Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Bemærkninger mose omkring og vest for sp. lok. 25. Tæt ved søen mange brønde nelder, vest for søen dominans af kær-står med indslag af rørgræs						
Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper – NB: særligt feltskema til skov (aske-Jellesump og birkemoser) Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om						
Højmose		Hængesæk		Fattigkær		Kildevæld
Rigkær		Højstaude-/rørsump X		Fugtigt krat		Habitattyper (angiv kode)
Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)						
Arealandel uden vegetationsdække						
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1	
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm						
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1	
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm						
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	3	
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm						
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5	
Arealandel med dværgbuske						
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1	
Arealandel med vedplanter (kronedække)						
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	2	
Arealandel med forekomst af invasive arter						
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1	
Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)						
1: ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet						
Positive strukturer						
p1	Sphagnum- og/el mosrig bund					1
p2	Vegetation domineret af bredbl. urter og halvgræsser					3
p3	Trykvandspåvirket bund					3
p4	Fugtige, artsrige kratpartier					1
Negative strukturer						
n1	Ensartede bestande af tagrør el.a. høje græsser					2
n2	Ensartede bestande af høje næringskrævende stauder					3
n3	Jævn, kulturpåvirket bund uden terrænvariationer					2
n4	Tegn på tilskudsfordring/gødsugning					1
Hydrologi: Afvanding og vandindvindning (angiv kategori)						
(1) Ingen afvanding. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Nogen afvanding. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Afvanding tydelig. Fugtigbundsplanter pletvist.	(4) Afvanding udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler	2	
Drift/pleje						
Nuværende drift/pleje		Ingen			UTM: 552648 6100592	
Trusler Tilgroning, eutrofiering						
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type						
Afbrænding/tørveskrælning		Øge afgræsning		Bekæmpe invasive arter		
Slåning/høslæt	X	Mindske afgræsning		Nedsætte eutrofiering	X	
Rørskær	X	Hæve vandstand		Ophøre gødsugning		
Ryddede vedplanter		Ophøre dræning		Ophøre tilskudsfordring		
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats						

Feltskema til mose og kær, Artsregistrering

Kode	Areatype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal			X:	Y:
B	Areal tydeligt påvirket				

Typiske arter fra mose og kær

Hele arealet: angiv fund med arealkode A el. B (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

andemad, liden ()		klokkelyng (S*)		siv, lyse- ()	X	vejbred, glat (K#)	
angelik, skov- (*)	X	kløver, hvid- ()		skjolddrager, almindelig (K)	X	vejbred, lancet- ()	
Aulacomnium palustre (S*)		kløver, rød- ()		skræppe, kruset (K#)		vibefedt (**)	
baldrian, krybende (*)		kogleaks, blågrøn (K)		skræppe, nøgle- (K*)		vikke, muse- (*)	
baldrian, tvebo (**)		kogleaks, fladtrykt (K*)		skræppe, vand- ()		viol, eng- (S*)	
benbræk (S*)		kogleaks, skov- (*)		snerle, gærde- (K)		ærenpris, tykbladet (K*)	
blåtop (S)		kogleaks, tue- (S**)		snerre, burre- (K#)	X		
Brachythecium rivulare (K*)		korsknap (K)		snerre, kær- (*)		Hundepræs	
Brachythecium rutabulum (K)		kragefod (S*)		snerre, sump- (*)		Hindbær	
brunelle, almindelig (*)		kvik, almindelig (K#)	X	soldug, rundbladet (S**)			
Bryum pseudotriquetrum (**)		kællingetand, sump- (*)		Sphagnum cuspidatum (S*)		Brombær	
bukkeblad (S*)		kæruld, smalbladet (S*)		Sphagnum fallax (S*)			
bunke, bølget (S)		kæruld, tue- (S*)		Sphagnum fimbriatum (S)		Alan. mangeløv	
bunke, mose- ()	X	kørvel, vild (K#)		Sphagnum magellanic(S**)		Lund-padderok	
Calliergonella cuspidata (*)		leverurt (**)		Sphagnum palustre (S*)		Åger snevite	
Campyllum stellatum (**)		mangeløv, smalbladet (S*)		Sphagnum rubellum (S**)		Dunet steffensurt	
Climacium dendroides (S*)		mjørdurt, almindelig ()	X	star, almindelig (*)			
Cratoneuron filicinum (K*)		mynte, vand- ()		star, blågrøn (*)			
djævlsbid (S**)		mælkebøtte, fandens (K#)		star, grå (S*)			
draphavre (K#)	X	natskygge, bittersød (K)		star, hare- (S*)			
dueurt, dunet (K*)	X	nellikero, eng- (*)		star, hirse- (S*)			
dueurt, kær- (*)		næbfrø, hvid (S**)		star, håret (K)			
dueurt, lådden (K#)	X	nælde, stor (K#)	X	star, knippe- (K)			
dunhammer, bredbladet ()	X	padderok, ager- (#)		star, knold- (*)			
engkarse (*)	X	padderok, dynd- (*)		star, krognæb- (**)		Musvåge	
engkarse coll. (K*)		padderok, kær- (*)		star, kær- (K)	X	Skovbude	
ensian, klokke- (S*)		perikon, vinget (*)		star, nikkende (K*)			
fladbælg, gul ()	X	pil, femhannet (S*)		star, næb- (*)			
fladstjerne, græsbladet (*)		pil, grå- (#)		star, stiv (K)			
fladstjerne, kær- (*)		pil, krybende (S*)		star, stjerne- (S*)			
fladstjerne, sump- (*)		pil, øret (S)		star, sylt- (K*)			
fløjlsgræs ()		pileurt, vand- ()	X	star, top- (*)			
forglemmigej, eng- (*)		Plagiomnium elatum ()		star, toradet ()			
forglemmigej, sump- (*)		Plagiomnium ellipticum (*)		star, trindstænglet (S*)		Bilag IV-arter	
fredløs, almindelig ()	X	pors, mose- (S*)		sumpkarse (*)		Hasselmus	
fredløs, dusk- (S*)		potentil, krybende (K)		sumpstrå, almindelig (K*)		Birkemus	maral
frytje, mangeblomst(S*)		rajgræs, almindelig (K#)		sumpstrå, enskættet (K*)		Odder	
frøstjerne, gul (K*)		ranunkel, bidende ()		svingel, eng- ()		Enkelt månerude	aut. mode
fyr, skov- (S)		ranunkel, kær- (*)		svingel, rød ()		Fruesco	
galtetand, kær- (*)		ranunkel, lav (#)		svingel, strand- (K)		Mygblomst	
gifttyde (*)		ranunkel, tigger- (K)		svovlrod, kær- (S*)		Vandranke	
gran, rød- (S#)		rapgræs coll., eng- (K)		sværtvæld (K)		Liden najade	
gulaks, vellugtende (S*)		rapgræs, almindelig (#)		syre, almindelig ()	X	Gul stenbræk	
gøgeurt, kødfarvet (*)		rapgræs, eng- ()		sødgræs, butblomstret (K)		Grøn buxbaumia	
gøgeurt, maj- (*)		revling (S*)		sødgræs, høj ()		Blank segimos	
gåsepotentil (K)		Rhytidiadelphus squarros ()		sødgræs, manna- ()		Stor vandsalamander	
harril (K*)		rosmarinlyng (S*)		tagrør (K)		Klokkefrø	
hedelyng (S*)		rottehale, eng- ()		tandbælg (S**)		Spidssnudet frø	
hjertergræs (**)		rævehale, eng- ()		tidsel, ager- (K#)	X	Springfrø	
hjordetrøst, hamp- (K)	X	rævehale, knæbøjet (K)		tidsel, horse- (K#)		Lægfrø	
hullæbe, sump- (**)		røllike, almindelig ()		tidsel, kær- (*)	X	Strandtudse	
hvene, almindelig (S)		røllike, nyse- (S)		tidsel, kål- (K)		Grønbroget Tudse	
hvene, hunde- (S*)		rørgræs (K)	X	tormentil (S**)		Løvfrø	
hvene, kryb- ()		rørhvene, eng- (S)		tranebær (S*)		Markfirben	
hvene, stortoppet (K)		sideskærm ()		trehage, kær- (*)		Eremit	
høgeskæg, kær- (*)		siv, blågrå (K*)		trehage, strand- (K**)		Stellas mosskorpion	
hønsetarm, almindelig ()		siv, butblomstret (K*)		troidurt, eng- (**)		Hedepletvinge	
iris, gul (K*)		siv, børste- (S*)		træviekrone (*)		Sortpletet blåfugl	
kabbeleje, eng- (*)		siv, glanskapslet (*)		tusindfryd (#)		Stor kærguldsmed	
kamgræs, almindelig (*)		siv, knop- ()		vandkarse (*)		Grøn kælleguldsmed	
kattehale (K)	X	siv, liden (S*)		vandnavle (*)		Grøn mosaikguldsmed	

K: fortrinsvis kalkholdig bund S: fortrinsvis sur bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart
Indikatorarter er fremhævet. 1 (kalkmose), 2 (sur mose) eller flere indikatorarter er tegn på god naturtilstand (A-areal)

Feltskema til mose og kær

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>Lok 41, mose</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>HFV</i>	Dato <i>8/8-17</i>	Starttid <i>11:45</i>	Sluttid <i>12:25</i>	
Areal omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>		Areal omfattet af HGL §7 Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>		Hovednaturtype Arealandel i pct.		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv 2		Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig II

Bemærkninger *Mose domineret af kær-står og rørgræs. Der ligger en sø (lok 26) på arealet. Meget høj vegetation. Jagtårn for enden ved sø 25.*

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper – NB: særligt feltskema til skov (aske-/ellesump og birkemoser)
 Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Højmoser	Hængesæk	Fattigkær	Kildevæld
Rigkær	Højstaude-/rørsump <input checked="" type="checkbox"/>	Fugtigt krat	Habitattyper (angiv kode)

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel uden vegetationsdække					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	2
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5
Arealandel med dværgbuske					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Afgrensning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/høslæt					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med tydelige randpåvirkninger af landbrugsdrift (gødskning, sprøteskader)					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Sphagnum- og/eller mosrig bund	1
p2 Vegetation domineret af bredbl. urter og halvgræsser	3
p3 Trykvandspåvirket bund	3
p4 Fugtige, artsrige kratpartier	1
Negative strukturer	
n1 Ensartede bestande af tagrør el. a. høje græsser	2
n2 Ensartede bestande af høje næringskrævende stauder	2
n3 Jævn, kulturpåvirket bund uden terrænvariationer	1
n4 Tegn på tilskuds fodring/gødskning	1

Hydrologi: Afvanding og vandindvinding (angiv kategori)					
(1) Ingen afvanding. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Nogen afvanding. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Afvanding tydelig. Fugtigbundsplanter pletvist.	(4) Afvanding udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler	2

Drift/pleje					
Nuværende drift/pleje	<i>Ingen</i> <i>UTM 553106</i> <i>6100439</i>				
Trusler	<i>Tilgroning</i>				
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type					
Afbrænding/tørveskrælning	<input type="checkbox"/>	Øge afgræsning	<input type="checkbox"/>	Bekæmpe invasive arter	<input type="checkbox"/>
Slåning/høslæt	<input checked="" type="checkbox"/>	Mindske afgræsning	<input type="checkbox"/>	Nedsætte eutrofiering	<input type="checkbox"/>
Rørskær	<input checked="" type="checkbox"/>	Hæve vandstand	<input type="checkbox"/>	Ophøre gødskning	<input type="checkbox"/>
Rydde vedplanter	<input type="checkbox"/>	Ophøre dræning	<input type="checkbox"/>	Ophøre tilskuds fodring	<input type="checkbox"/>
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats					

Feltskema til mose og kær, Artsregistrering

Kode	Areatype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativt upåvirket areal				
B	Areal tydeligt påvirket			X:	Y:

Typiske arter fra mose og kær

Hele arealet: angiv fund med arealkode A el. B (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

andemad, liden ()	<input checked="" type="checkbox"/>	klokkelyng (S*)		siv, lyse- ()	<input checked="" type="checkbox"/>	vejbred, glat (K#)	
angelik, skov- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	kløver, hvid- ()		skjolddrager, almindelig (K)	<input checked="" type="checkbox"/>	vejbred, lancet- ()	
Aulacomnium palustre (S*)		kløver, rød- ()		skræppe, kruset (K#)	<input checked="" type="checkbox"/>	vibefedt (**)	
baldrian, krybende (*)		kogleaks, blågrøn (K)		skræppe, nøgle- (K*)		vikke, muse- (*)	
baldrian, tvebo (**)		kogleaks, fladtrykt (K*)		skræppe, vand- ()		viol, eng- (S*)	
benbræk (S*)		kogleaks, skov- (*)		snerle, gærde- (K)		ærenpris, tykbladet (K*)	
blåtop (S)		kogleaks, tue- (S**)		snerre, burre- (K#)			
Brachythecium rivulare (K*)		korsknap (K)		snerre, kær- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	Ager-merle	
Brachythecium rutabulum (K)		kragefod (S*)		snerre, sump- (*)			
brunelle, almindelig (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	kvik, almindelig (K#)	<input checked="" type="checkbox"/>	soldug, rundbladet (S**)		besøvd	
Bryum pseudotriquetrum (**)		kællingetand, sump- (*)		Sphagnum cuspidatum (S*)			
bukkeblad (S*)		kæruld, smalbladet (S*)		Sphagnum fallax (S*)		gåsepotentil	
bunke, bølget (S)		kæruld, tue- (S*)		Sphagnum fimbriatum (S)			
bunke, mose- ()	<input checked="" type="checkbox"/>	kørvel, vild (K#)		Sphagnum magellanicum (S**)		brømbær	
Calliergonella cuspidata (*)		leverurt (**)		Sphagnum palustre (S*)			
Campyllum stellatum (**)		mangeløv, smalbladet (S*)		Sphagnum rubellum (S**)		hundeørst	
Climacium dendroides (S*)		mjøddurt, almindelig ()	<input checked="" type="checkbox"/>	star, almindelig (*)			
Cratoneuron filicinum (K*)		mynte, vand- ()	<input checked="" type="checkbox"/>	star, blågrøn (*)		skov-haneløve	
djævelsbid (S**)		mælkebøtte, fandens (K#)		star, grå (S*)			
draphavre (K#)		natskygge, bittersød (K)	<input checked="" type="checkbox"/>	star, hare- (S*)		kæmpe-svingel	
dueurt, dunet (K*)	<input checked="" type="checkbox"/>	nellikero, eng- (*)		star, hirse- (S*)			
dueurt, kær- (*)		næbfrø, hvid (S**)		star, håret (K)			
dueurt, ladden (K#)		nælde, stor (K#)	<input checked="" type="checkbox"/>	star, knippe- (K)			
dunhammer, bredbladet ()	<input checked="" type="checkbox"/>	padderok, ager- (#)	<input checked="" type="checkbox"/>	star, knold- (*)			
engkarse (*)		padderok, dynd- (*)		star, krognæb- (**)			
engkarse coll. (K*)		padderok, kær- (*)		star, kær- (K)	<input checked="" type="checkbox"/>		
ensian, klokke- (S*)		perikon, vinget (*)		star, nikkende (K*)			
fladbælg, gul ()		pil, femhannet (S*)		star, næb- (*)			
fladstjerne, græsbladet (*)		pil, grå- (#)		star, stiv (K)			
fladstjerne, kær- (*)		pil, krybende (S*)		star, stjerne- (S*)			
fladstjerne, sump- (*)		pil, øret (S)		star, sylt- (K*)			
fløjsgræs ()		pileurt, vand- ()	<input checked="" type="checkbox"/>	star, top- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>		
forglemmigej, eng- (*)		Plagiomnium elatum ()		star, toradet ()	<input checked="" type="checkbox"/>		
forglemmigej, sump- (*)		Plagiomnium ellipticum (*)		star, trindstænglet (S*)		Bilag IV-arter	
fredløs, almindelig ()	<input checked="" type="checkbox"/>	pors, mose- (S*)		sumpkarse (*)		Hasselmus	
fredløs, dusk- (S*)		potentil, krybende (K)		sumpstrå, almindelig (K*)		Birkemus	
frytle, mangleblomst (S*)		rajgræs, almindelig (K#)		sumpstrå, enskallet (K*)		Odder	
frøstjerne, gul (K*)		ranunkel, bidende ()		svingel, eng- ()		Enkelt månerude	
fy, skov- (S)		ranunkel, kær- (*)		svingel, rød ()		Fruesko	
galtetand, kær- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	ranunkel, lav (#)	<input checked="" type="checkbox"/>	svingel, strand- (K)		Mygblomst	
giftyde (*)		ranunkel, tigger- (K)	<input checked="" type="checkbox"/>	svovlrod, kær- (S*)	<input checked="" type="checkbox"/>	Vandranke	
gran, rød- (S#)		rapgræs coll., eng- (K)		sværtvæld (K)	<input checked="" type="checkbox"/>	Liden najade	
gulaks, vellugtende (S*)		rapgræs, almindelig (#)	<input checked="" type="checkbox"/>	syre, almindelig ()		Gul stenbræk	
gøgeurt, kødfarvet (*)		rapgræs, eng- ()		sødgræs, butblomstret (K)		Grøn buxbaumia	
gøgeurt, maj- (*)		revling (S*)		sødgræs, høj ()		Blank seglmos	
gåsepotentil (K)		Rhytidiadelphus squarros ()		sødgræs, manna- ()		Stor vandsalamander	
harril (K*)		rosmarinlyng (S*)		tagrør (K)	<input checked="" type="checkbox"/>	Klokkefrø	
hedelyng (S*)		rottehale, eng- ()		tandbælg (S**)		Spidssnudet frø	
hjertergræs (**)		rævehale, eng- ()		tidsel, ager- (K#)	<input checked="" type="checkbox"/>	Springfrø	
hjordetrøst, hamp- (K)	<input checked="" type="checkbox"/>	rævehale, knæbøjlet (K)		tidsel, horse- (K#)		Løgfrø	
hullæbe, sump- (**)		røllike, almindelig ()		tidsel, kær- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	Strandtudse	
hvene, almindelig (S)		røllike, nyse- (S)		tidsel, kål- (K)		Grønbroget Tudse	
hvene, hunde- (S*)		rørgræs (K)	<input checked="" type="checkbox"/>	tormentil (S**)		Løvfrø	
hvene, kryb- ()	<input checked="" type="checkbox"/>	rørhvene, eng- (S)		tranebær (S*)		Markfirben	
hvene, stortoppet (K)		sideskærm ()		trehage, kær- (*)		Eremit	
høgeskæg, kær- (*)		siv, blågrå (K*)		trehage, strand- (K**)		Stellas mosskorpion	
hønsetam, almindelig ()		siv, butblomstret (K*)		troidurt, eng- (**)		Hedepletvinge	
iris, gul (K*)	<input checked="" type="checkbox"/>	siv, børste- (S*)		trævlekrone (*)		Sortpletet blåfugl	
kabelleje, eng- (*)		siv, glanskapslet (*)		tusindfryd (#)		Stor kæguldsmed	
kamgræs, almindelig (*)		siv, knop- ()		vandkarse (*)		Grøn kæguldsmed	
kattehale (K)	<input checked="" type="checkbox"/>	siv, liden (S*)		vandnavie (*)		Grøn mosaikguldsmed	

K: fortrinsvis kalkholdig bund S: fortrinsvis sur bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Indikatorarter er fremhævet. 1 (kalkmose), 2 (sur mose) eller flere indikatorarter er tegn på god naturtilstand (A-areal)

Feltskema til skov

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn Lok 42 <i>elle mose v. mose 40</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør HFV	Dato 8/8 - 17	Starttid 14:00
						Sluttid 14:30
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Hoved-naturtype Arealandel i pct.	Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv	Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej	Ja	Nej			
Bemærkninger <i>Smalt strøg med elle træer langs med mose, lok. 40.</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper (særligt skema til lysåbne mosetyper) Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om			
Aske/ellesump <input checked="" type="checkbox"/>	Birkemose	Stævningssskov/ græsningssskov <input checked="" type="checkbox"/>	Habitattyper (angiv kode)

Skovstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med vandstand over Jordniveau					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med kroendækning					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5
Stammer m naturlige huller/spættehuller, antal pr. ha					
(1) 0	(2) <2	(3) 2-5	(4) 5-10	(5) >10	3
Stammer m mos/lav i >2 m højde, antal pr. ha					
(1) 0	(2) <2	(3) 2-5	(4) 5-10	(5) >10	4
Dødt ved (diam> 25 cm, længde> 2 m), antal pr. ha					
(1) 0	(2) <2	(3) 2-5	(4) 5-10	(5) >10	5
Store, gamle træer el. trunter (dbh > 40 cm), antal pr. ha					
(1) 0	(2) <2	(3) 2-5	(4) 5-10	(5) >10	5
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Afgrensning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/stævning					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	3
Arealandel med tydelige tegn på jordbearbejdning eller opkørte kørespor uden for skovveje					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)	
1: Ikke tilstede 2: spredt/rudimentært 3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer	
p1 Urørt skov med væltede, m.el.m. nedbrudte stammer	2
p2 Intakt, naturlig hydrologi med fugtig/våd bund	3
p3 Bundvegetation dom. af græsser/ bredbl. urter	3
p4 Tydelige tegn på stævnings-/græsningsdrift	3
Negative strukturer	
n1 Tydelig rækkestruktur/plantningspræg	1
n2 Underskov domineret af hindbær/brombær	2
n3 Træer ensaldrende, uden etagering	2
n4 Bundveg. domineret af nælde o.a. næringsrige urter	3

→ Der har tidligere været stammer i ellesump

Hydrologi: Afvanding og vandindvindning (angiv kategori)					
(1) Ingen grøfter. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Ringe grøftning. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Grøftning tydelig. Fugtigbundsplanter kun pletvist.	(4) Grøftning udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler	2

Drift/pleje			
Nuværende drift/pleje <i>Ingen</i>			
Trusler <i>Eutrofiering, mange store ualder</i>			
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Afbrænding/tørveskræning	Øge afgræsning	<input checked="" type="checkbox"/>	Bekæmpe invasive arter
Slåning/høslæt	Mindske afgræsning		Nedsætte eutrofiering
Rørskær	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre gødskning
Genoptage stævningsdrift	Ophøre dræning		Ophøre tilskudsfordring
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats			

Feltskema til skov, Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal				
B	Areal tydeligt påvirket			X:	Y:

Typiske arter fra skov

Hele arealet: angiv fund med arealkode A el. B (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

ahorn ()	<input checked="" type="checkbox"/>	hundegræs, almindelig ()		røn, almindelig (S*)	<input checked="" type="checkbox"/>	ørnebregne (S)	
anemone, hvid (*)		hundegræs, skov- (*)		rørgræs ()	<input checked="" type="checkbox"/>		
angelik, skov- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	hvene, almindelig (S)		rørhvene, bjerg- (S)			
arum, dansk (*)		hvene, hunde- (S*)		rørhvene, eng- ()			
ask (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	hvene, kryb- (S)		sanikel (*)			
avnbøg (*)		hvidtjørn, almindelig (*)		sideskærm (*)			Brambær
baldrian, hyldebladet (*)		hvidtjørn, éngriflet (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	siv, lyse- (S)			
baldrian, krybende (*)		hyld, almindelig ()	<input checked="" type="checkbox"/>	skavgræs (*)			
balsamin, småblomstret ()		hæg, almindelig (*)		skjolddrager, almindelig ()	<input checked="" type="checkbox"/>		
balsamin, spring- ()		høgeskæg, kær- (*)		skovbyg (*)			Mirabelle
benved ()	<input checked="" type="checkbox"/>	iris, gul (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	skovmærke (*)	<input checked="" type="checkbox"/>		
bingelurt, almindelig (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	kabbeleje, eng- (*)		skovsalat ()			
birk, dun- (S*)		kattehale ()		skovstjerne (S*)			
birk, vorte- (S)		kirsebær, fugle- ()		skovsyre (S*)			
blåbær (S*)		klokkelyng (S*)		skræppe, skov- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>		
blåtop (S)		kodriver, fladkravet (*)		skvalderkål ()			
brunrod, knoldet ()		kogleaks, skov- (*)		snerre, burre- ()			
bunke, bølget (S)		konval, stor (*)		snerre, kær- (*)			
bunke, mose- ()	<input checked="" type="checkbox"/>	korbær ()		snerre, sump- (*)			
burre, skov- (*)		korsknap ()	<input checked="" type="checkbox"/>	solbær (*)			
bævreasp (S*)		kragefod (S*)		sphagnumslægten (S)			
bøg (S)		kvalkved (*)		star, akselblomstret (*)	<input checked="" type="checkbox"/>		
bølle, mose- (S*)		kærbregne (*)		star, almindelig (S*)			
dueurt, glat ()		kærmysse (S*)		star, forlænget (S*)			
dueurt, lådden ()		kæruld, smalbladet (S*)		star, grå (S*)			
dunhammer, bredbladet (S)		kæruld, tue- (S*)		star, knippe- ()			
eg, almindelig (S*)		kørvel, vild ()		star, kær- ()	<input checked="" type="checkbox"/>		
eg, vinter- (S*)		lungeurt, almindelig (*)		star, næb- (S*)			
el, grå- ()		læbeløs, krybende (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	star, pille- (S*)			
el, rød- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	løgkarse ()		star, sand- (S*)			Stenbutudse
elm, skov- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	løn, spids- (*)		star, skov- (*)			
engkarse (*)		majblomst (S*)		star, stiv ()			
firblad (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	mangeløv, almindelig (S*)	<input checked="" type="checkbox"/>	star, stjerne- (S*)			
fjedbregne ()		mangeløv, bredbladet (S*)		star, top- (*)			Bilag IV-arter
fladstjerne, stor (S*)		mangeløv, smalbladet (S*)		steffensurt, dunet (*)	<input checked="" type="checkbox"/>		Hasselmus
fladstjerne, sydlig lund- (*)		millegræs (*)		stikkelsbær ()			Birkemus
fligløbe, ægbladet (*)		milturt, almindelig (*)		stilkaks, skov- (*)			Odder
flitteraks, enblomstret ()		milturt, småbladet (*)		storkenæb, stinkende ()	<input checked="" type="checkbox"/>		Enkelt månerude
fløjlsgræs (S)		mjødur, almindelig ()	<input checked="" type="checkbox"/>	svingel, kæmpe- ()			Fruesko
forglemmigøj, eng- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	mynte, vand- ()	<input checked="" type="checkbox"/>	svovlrod, kær- (S*)			Mygblomst
forglemmigøj, sump- (*)		mælkebøtteslægten ()		sværtøvæld ()	<input checked="" type="checkbox"/>		Vandranke
fredløs, almindelig ()		natskygge, bittersød ()	<input checked="" type="checkbox"/>	syre, almindelig (S)			Liden najade
fredløs, dusk- (*)		nellikero, eng- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	sødgræs, høj ()			Gul stenbræk
fredløs, lund- (*)		nellikero, feber- ()	<input checked="" type="checkbox"/>	sødgræs, manna- ()			Grøn buxbaumia
frytle, håret (S*)		nælde, stor (#)	<input checked="" type="checkbox"/>	tagrør ()			Blank seglmos
fyr, skov- (S*)		padderok, ager- ()		tandrod (*)			Stor vandsalamander
galtetand, kær- (*)		padderok, dynd- (S*)	<input checked="" type="checkbox"/>	tidsel, kær- (S*)			Klokkefrø
galtetand, skov- (*)		padderok, elfenbens- (*)		tidsel, kål- ()			Spidssnudet frø
gedeblad, almindelig (S)		padderok, kær- (*)		tormentil (S**)			Springfrø
gran, rød- (S)		padderok, lund- (*)		tranebær (S*)			Løgfrø
gran, sitka- (S#)		padderok, skov- (*)		tyttebær (S*)			Strandtudse
guldnælde, almindelig (*)		pil, grå- (S*)		tørst (S*)			Grønbroget Tudse
hanekro, skov- ()		pileurt, vej- ()		vandkarse (*)			Løvfrø
hassel (*)		pors, mose- (S*)		vedbend (*)			Markfirben
hedelyng (S*)		pragtstjerne, dag- ()		viol, eng- (S*)			Eremit
hejre, sildig skov- (*)		ranunkel, lav ()		viol, krat- (*)			Stellas mosskorpion
hejre, tidlig skov- (*)		ranunkel, nyrebladet (*)		viol, skov- (*)			Hedepletvinge
hestegræs, krybende (S)		rapgræs, almindelig ()		vortero, ()			Sortpletet blåfugl
hindbær (S)		rapgræs, lund- ()		ærenpris, bjerg- (*)			Stor kærguldsmed
hjordetrøst, hamp- ()		revling (S*)		ærenpris, tykbladet (*)			Grøn kølleguldsmed
humle ()	<input checked="" type="checkbox"/>	ribs, vild (*)		ærenpris, vedbend- ()			Grøn mosaikguldsmed

K: fortrinsvis kalkholdig bund S: fortrinsvis sur bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

Feltskema til skov

Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>ellevose</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør	Dato	Starttid
Lokalitet 43				HFV	8/8	Sluttid
Arealet omfattet af NBL §3		Arealet omfattet af HGL §7		Grundighed: 1) Kikkert 2) Ekstensiv 3) Intensiv		Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) Dårlig
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Nej <input type="checkbox"/>	2		III
Bemærkninger <i>Meget smalt strøg med rød-el ved kanten af skranken ud mod mosen. Kærstar dominerer</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper (særligt skema til lysåbne mosetyper) Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om			
Aske/ellesump <input checked="" type="checkbox"/>	Birkemose	Stævningssskov/ græsningssskov <input checked="" type="checkbox"/>	Habitattyper (angiv kode)

Skovstruktur (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med vandstand over jordniveau					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	1
Arealandel med kronedækning					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	5
Stammer m naturlige huller/spættehuller, antal pr. ha					
(1) 0	(2) <2	(3) 2-5	(4) 5-10	(5) >10	2
Stammer m mos/lav i >2 m højde, antal pr. ha					
(1) 0	(2) <2	(3) 2-5	(4) 5-10	(5) >10	2
Dødt ved (diam> 25 cm, længde> 2 m), antal pr. ha					
(1) 0	(2) <2	(3) 2-5	(4) 5-10	(5) >10	2
Store, gamle træer el. truntrer (dbh > 40 cm), antal pr. ha					
(1) 0	(2) <2	(3) 2-5	(4) 5-10	(5) >10	3
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Afgræsning og drift (angiv kategori 1-5)					
Arealandel med græsning/stævning					
(1) 0-5%	(2) 5-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	3
Arealandel med tydelige tegn på jordbearbejdning eller opkørte kørespor uden for skovveje					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	1

Der har tidligere været stammet eller træ

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: Ikke tilstede	2: spredt/rudimentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1 Urørt skov med væltede, m.el.m. nedbrudte stammer	2	
p2 Intakt, naturlig hydrologi med fugtig/våd bund	2	
p3 Bundvegetation dom. af græsser/ bredbl. urter	3	
p4 Tydelige tegn på stævnings-/græsningsdrift	3	
Negative strukturer		
n1 Tydelig rækkestruktur/plantningspræg	1	
n2 Underskov domineret af hindbær/brombær	2	
n3 Træer ensaldrende, uden etagering	2	
n4 Bundveg. domineret af nælde o.a. næringsrige urter	3	

Hydrologi: Afvanding og vandindvindning (angiv kategori)					
(1) Ingen grøfter. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Ringe grøftning. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Grøftning tydelig. Fugtigbundsplanter kun pletvist.	(4) Grøftning udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler	2

Drift/pleje				
Nuværende drift/pleje	<i>Ingen</i>			
Trusler	<i>Eutrofiering.</i>			
Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type				
Afbrænding/tørveskrælning	Øge afgræsning	<input checked="" type="checkbox"/>	Bekæmpe invasive arter	
Slåning/høslæt	Mindske afgræsning		Nedsætte eutrofiering	<input checked="" type="checkbox"/>
Rørskær	Hæve vandstand	<input checked="" type="checkbox"/>	Ophøre gødsning	
Genoptage stævningsdrift	Ophøre dræning		Ophøre tilskuds fodring	
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats				

Feltskema til skov, Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal			X: _____ Y: _____	
B	Areal tydeligt påvirket				

Typiske arter fra skov

Hele arealet: angiv fund med arealkode A el. B (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

ahorn ()	<input checked="" type="checkbox"/>	hundegræs, almindelig ()	røn, almindelig (S*)	ørnebregne (S)
anemone, hvid (*)		hundegræs, skov- (*)	rørgræs ()	
angelik, skov- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	hvene, almindelig (S)	rørhvene, bjerg- (S)	
arum, dansk (*)		hvene, hunde- (S*)	rørhvene, eng- ()	
ask (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	hvene, kryb- (S)	sanikel (*)	
avnbøg (*)		hvidtjørn, almindelig (*)	sideskærm (*)	
baldrian, hyldebladet (*)		hvidtjørn, éngriffet (*)	siv, lyse- (S)	
baldrian, krybende (*)		hyld, almindelig ()	skavgræs (*)	
balsamin, småblomstret ()		hæg, almindelig (*)	skjolddrager, almindelig ()	<input checked="" type="checkbox"/>
balsamin, spring- ()		høgeskæg, kær- (*)	skovbyg (*)	
benved ()		iris, gul (*)	<input checked="" type="checkbox"/> skovmærke (*)	
bingelurt, almindelig (*)		kabbeleje, eng- (*)	skovsalat ()	
birk, dun- (S*)		kattehale ()	<input checked="" type="checkbox"/> skovstjerne (S*)	
birk, vorte- (S)		kirsebær, fugle- ()	skovsyre (S*)	
blåbær (S*)		klukkelyng (S*)	skræppe, skov- (*)	
blåtop (S)		kodriver, fladkravet (*)	skvalderkål ()	
brunrod, knoldet ()		kogleaks, skov- (*)	snerre, burre- ()	
bunke, bølget (S)		konval, stor (*)	snerre, kær- (*)	
bunke, mose- ()		korbær ()	snerre, sump- (*)	
burre, skov- (*)		korsknap ()	<input checked="" type="checkbox"/> solbær (*)	
bævreasp (S*)		kragefod (S*)	sphagnumslægten (S)	
bøg (S)		kvælkved (*)	star, akselblomstret (*)	
bølle, mose- (S*)		kærbregne (*)	star, almindelig (S*)	
dueurt, glat ()		kærmysse (S*)	star, forlænget (S*)	
dueurt, lådden ()		kæruld, småbladet (S*)	star, grå (S*)	
dunhammer, bredbladet (S)		kæruld, tue- (S*)	star, knippe- ()	
eg, almindelig (S*)	<input checked="" type="checkbox"/>	kørvel, vild ()	star, kær- ()	<input checked="" type="checkbox"/>
eg, vinter- (S*)		lungeurt, almindelig (*)	star, næb- (S*)	
el, grå- ()		læbeløs, krybende (*)	star, pille- (S*)	
el, rød- (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	løgkarse ()	star, sand- (S*)	
elm, skov- (*)		løn, spids- (*)	star, skov- (*)	
engkarse (*)		majblomst (S*)	star, stiv ()	
firblad (*)		mangeløv, almindelig (S*)	star, stjerne- (S*)	
fjærbregne ()		mangeløv, bredbladet (S*)	star, top- (*)	Bilag IV-arter
fladstjerne, stor (S*)		mangeløv, småbladet (S*)	steffensurt, dunet (*)	Hasselmus
fladstjerne, sydlig lund- (*)		milligræs (*)	<input checked="" type="checkbox"/> stikkelsbær ()	Birkemus
figlæbe, ægbladet (*)		milturt, almindelig (*)	stilkaks, skov- (*)	Odder
flitteraks, enblomstret ()		milturt, småbladet (*)	storkenæb, stinkende ()	Enkelt månerude
fløjlsgræs (S)		mjørdurt, almindelig ()	<input checked="" type="checkbox"/> svingel, kæmpe- ()	Fruesko
forglemmigej, eng- (*)		mynte, vand- ()	svovlrod, kær- (S*)	Mygblomst
forglemmigej, sump- (*)		mælkebøtteslægten ()	sværtevæld ()	Vandranke
fredløs, almindelig ()	<input checked="" type="checkbox"/>	natskygge, bittersød ()	<input checked="" type="checkbox"/> syre, almindelig (S)	Liden najade
fredløs, dusk- (*)		nellikero, eng- (*)	sødgræs, høj ()	Gul stenbræk
fredløs, lund- (*)		nellikero, feber- ()	sødgræs, manna- ()	Grøn buxbaumia
frytle, håret (S*)		nælde, stor (#)	<input checked="" type="checkbox"/> tagrør ()	Blank seglmos
fyr, skov- (S*)		padderok, ager- ()	tandrod (*)	Stor vandsalamander
galtetand, kær- (*)		padderok, dynd- (S*)	tidsel, kær- (S*)	Klokkefrø
galtetand, skov- (*)		padderok, elfenbens- (*)	tidsel, kål- ()	Spidssnudet frø
gedeblad, almindelig (S)		padderok, kær- (*)	tormentil (S**)	Springfrø
gran, rød- (S)		padderok, lund- (*)	tranebær (S*)	Løgfrø
gran, sitka- (S#)		padderok, skov- (*)	tyttebær (S*)	Strandtudse
guldnælde, almindelig (*)		pil, grå- (S*)	tørst (S*)	Grønbroget Tudse
hanekro, skov- ()		pileurt, vej- ()	vandkarse (*)	Løvfrø
hassel (*)		pors, mose- (S*)	vedbend (*)	Markfirben
hedelyng (S*)		pragtstjerne, dag- ()	viol, eng- (S*)	Eremit
hejre, sildig skov- (*)		ranunkel, lav ()	viol, krat- (*)	Stellas mosskorpion
hejre, tidlig skov- (*)		ranunkel, nyrebladet (*)	viol, skov- (*)	Hedepletvinge
hestegræs, krybende (S)		rapgræs, almindelig ()	vorterod ()	Sortpletet blåfugl
hindbær (S)		rapgræs, lund- ()	ærenpris, bjerg- (*)	Stor kærguldsmed
hjordetrøst, hamp- ()		revling (S*)	ærenpris, tykbladet (*)	Grøn kælleguldsmed
humle ()		ribs, vild (*)	ærenpris, vedbend- ()	Grøn mosaikguldsmed

K: fortrinsvis kalkholdig bund **S:** fortrinsvis sur bund, #: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart

LOKALITET 44 - ENG

Feltskema til fersk eng
Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>Hjnkærsmjnde</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>PML</i>	Dato <i>10.12.19</i>	Starttid <i>13</i>
Areal et omfattet af NBL §3 Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej		Areal et omfattet af HGL §7 Ja Nej		Hoved-naturtype Arealandel i pct.		Grundighed: 1) Kikkert 2) <input checked="" type="checkbox"/> Ekstensiv 3) Intensiv
Bemærkninger <i>ligger i lavning v. s. a. vandløb. Rummer et lille vandløb</i>						Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) <input checked="" type="checkbox"/> Moderat IV) Ringe, V) Dårlig

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper

Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig eng	Natureng	Kultureng	Habitattyper (angiv kode)
		<input checked="" type="checkbox"/>	

Vegetationsstruktur (angiv kategori 1-5)

Arealandel uden vegetationsdække					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%	<i>1</i>
Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%	<i>2</i>
Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%	<i>4</i>
Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%	<i>2</i>
Arealandel med dværgbuske					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%	<i>1</i>
Arealandel med vedplanter (kronedække)					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0%	1-10%	10-25%	25-50%	50-100%	<i>1</i>
Arealandel med forekomst af invasive arter					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0%	1-10%	10-25%	25-50%	50-100%	<i>2</i>

Afgræsning og drift (angiv kategori 1-5)

Arealandel med græsning/høslæt					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%	<i>5</i>
Arealandel med tydelige påvirkninger af landbrugsdrift (gødskning, sprøjteskader)					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
0%	1-10%	10-25%	25-50%	50-100%	<i>1</i>

Naturtypekarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)

1: ikke tilstede		2: spredt/rudimentært		3: udbredt/veludviklet	
Positive strukturer					
p1	Naturlig fugtig bund, ofte mosrig				<i>2</i>
p2	Vegetation domineret af bredbl. urter og halvgæsser				<i>2</i>
p3	Tuet ujævn vegetation/bund				<i>3</i>
p4	Fugtige artsrige kratpartier				<i>1</i>
Negative strukturer					
n1	Vegetation domineret af græsser				<i>3</i>
n2	Tør bund domineret af høje næringskrævende stauder				<i>2</i>
n3	Omlagt/islået med kulturgræsser/-kløver				<i>2</i>
n4	Tegn på tilskudsfordring/gødskning				<i>1</i>

Hydrologi: Afvanding og vandindvinding (angiv kategori)

(1) Ingen afvanding. Intakt og veludviklet fugtigbundsvegetation	(2) Nogen afvanding. Fugtigbundsplanter udbredte.	(3) Afvanding tydelig. Fugtigbundsplanter pletvist.	(4) Afvanding udbredt. Fugtigbundsplanter hist og her	(5) Fuldstændig afvandet. Fugtigbundsplanter mangler	<i>2</i>
--	---	---	---	--	----------

Drift/pleje

Nuværende drift/pleje *Græsning, slås langs kanten. Lavning*

Trusler *Dræning, kultivering, gødskning*

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type

Afbrænding/tørveskrælning	Øge afgræsning	Bekæmpe invasive arter
Slåning/høslæt	Mindske afgræsning	Nedsætte eutrofiering
Rørskær	Hæve vandstand	Ophøre gødskning
Rydde vedplanter	Ophøre dræning	Ophøre tilskudsfordring

Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats

Feltskema til fersk eng, Artsregistrering

Kode	Arealtype	Pct.	Dok.felt	UTM-kordinater for dokumentationsfelt	
A	Relativ upåvirket areal	60			
B	Areal tydeligt påvirket	40		X:	Y:

Typiske arter fra fersk eng

Hele arealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt: angiv fund med X

andemad, liden (F)		kabbeleje, eng- (F*)		siv, tudse- ()		ærenpris, tykbladet (F*)	
angelik (F*)		kalmus (F)		skebladsmos, alm. (NF*)			
ask ()		kamgræs, almindelig (*)		skjolddrager, almindelig (F)			
bakkestjerne, bitter (T)		kamille, lugtløs (#)		skræppe, butbladet (#)	X		
baldrian, hyldebladet (F*)		kattehale (F)		skræppe, kruset (#)			
baldrian, tvebo (NF**)		kattesæg (N*)		skræppe, vand- (F*)			
birk, dun- ()		kløver, hvid- ()	X	skvalderkål (#)			
birk, vorte- ()		kløver, rød- ()		snerle, gærde- ()			
bjørneklo, kæmpe- (#)		kogleaks, skov- (F*)		snerre, burre- (#)			
bladmos ()		kongepen, almindelig (T)		snerre, gul (NT*)			
blåtop ()		korsknap ()		snerre, hvid ()			
borst, høst- ()		kortkapsel, almindelig ()		snerre, kær- (F*)			
brandbæger, eng- ()		kragefod (NF*)		snerre, lyng- (N*)			
brunelle, almindelig (N*)		kvik, almindelig (#)		snerre, sump- (NF*)			
bunke, bølget ()		kællingeland, sump- (F*)		spydmos, spids (NF*)			
bunke, mose- ()		kæruld, smalbladet (NF*)		star, akselblomstret (F*)			
djævelsbid (N**)		kørvel, vild (#)		star, almindelig (NF*)			
draphavre (#)		leverurt (NF**)		star, blågrøn (N*)			
dueurt, dunet (F*)		læbeløs, krybende (F*)		star, grå (NF*)			
dueurt, glat ()		mangeløv, almindelig (*)		star, hare- (*)			
dueurt, kær- (F*)		mangeløv, smalbladet (N*)		star, hirse- (NF*)			
dueurt, lådden (#)		mjøddurt, almindelig (F)		star, håret ()			
dunhammer, bredbladet (F)		mynte, vand- (F)		star, knold- (NF*)			
el, rød- ()		mælkebøtter, vej- (#)		star, krogneb- (NF**)			
engblomme (NF**)		natskygge, bittersød (F)		star, kær- (F)	X		
engkarse (*)	X	nellikerod, eng- (F*)		star, næb- (NF*)			
eng-rapgræs, s.str. ()		nellikerod, feber- ()		star, stiv (F)			
fedtmos, hulbladet (T)		nælde, stor (#)	X	star, stjerne- (NF*)			
filtmos, almindelig (NF*)		padderok, ager- ()		star, sylt- (*)			
fladbælg, gul ()		padderok, dynd- (F*)		star, toradet (F)	X		
fladstjerne, græsbladet (*)		padderok, kær- (F*)		sumpstrå, almindelig (F*)			
fladstjerne, kær- (F*)		padderok, skov- (*)		svingel, eng- ()			
fløjlsgræs ()	X	perikon, prikbladet ()		svingel, rød ()	X		
forlemmigej, eng- (F*)		pil, bånd- ()		svingel, strand- ()		Bilag IV-arter	
forlemmigej, sump- (F*)		pil, femhannet (F*)		svovlrod, kær- (NF*)		Hasselmus	
frytles, mangleblomstret (N*)		pil, grå- (#)		sværtævæld (F)		Birkemus	
frytles, mark- (NT*)		pil, øret ()		syre, almindelig ()		Odder	
fuglegræs, almindelig (#)		pileurt, bidende ()		sødgræs, høj (F)		Enkelt månerude	
galtetand, kær- (*)		pileurt, vand- (F)		sødgræs, manna- (F)		Fruesco	
gederams (#)		potentil, krybende ()		tagrør ()	X	Mygblomst	
gedeskæg, eng- ()		røjgræs, almindelig (#)		tandbælg (N**)		Vandranke	
gul iris (F*)		ranunkel, bidende ()		tidsel, ager- (#)	X	Liden najade	
gulaks, vellugtende (N*)		ranunkel, kær- (F*)		tidsel, hør- (#)		Gul stenbræk	
guldkarse, kær- ()		ranunkel, lav (#)	X	tidsel, kær- (*)	X	Grøn buxbaumia	
gøgeurt, maj- (NF*)		ranunkel, tigger- (F)		tormentil (N**)		Blank seglmos	
gåsepotentil ()		rapgræs, almindelig (#)		torskemund, almindelig (T)		Stor vandsalamander	
hedelyng (N*)		rapgræs, enårig (T#)		tréhage, kær- (NF*)	X	Klokkefrø	
hejre, blød ()		rejnfan (#)		troldurt, eng- (NF**)		Spidssnudet frø	
hestehov, rød (#)		rottehale, eng- ()		troldurt, mose- (NF**)		Springfrø	
hjertergræs (N**)		rævehale, eng- ()	X	trævlekrone (NF*)		Løgfrø	
hjortetrøst ()		rævehale, knæbøjet ()	X	tusindfryd (#)	X	Strandtudse	
hundegræs, almindelig ()	X	røllike, almindelig (T)		vandkarse (F*)	X	Grønbroget Tudse	
hvene, almindelig ()		røllike, nyse- ()		vandnavle (NF*)		Løvfrø	
hvene, hunde- (NF*)		rørgræs ()	X	vandranunkel, vedb. (NF**)		Markfirben	
hvene, kryb- ()		rørhvene, bjerg- ()		vejbred, glat (#)		Eremit	
hvene, stortoppet ()		rørhvene, eng- (F)		vejbred, lancet- (T)		Stellas mosskorpion	
hvidtjørn, éngriffet ()		sideskærm (F)		vikke, gærde- (T*)		Hedepletvinge	
hyld, almindelig ()		siv, blågrå (F*)		viol, eng- (NF*)		Sortpletlet blåfugl	
høgeurt, håret (NT*)		siv, glanskapslet (F*)	X	viol, hunde- (NT**)	X	Stor kærguldsmed	
hønsetarm, almindelig ()	X	siv, knop- ()		vorterød ()	X	Grøn kølleguldsmed	
jomfruhår, almindelig (N*)	X	siv, lyse- ()	X	ærenpris, tveskægget ()		Grøn mosaikguldsmed	

N: N-følsom art, F: fugtigbundsart T: tørbundsart, #: problem-/invasivart, *: værdifuld art **: særlig værdifuld art

LOKALITET 44 - Vandhul på eng

Feltskema til sø/vandhul Basisregistrering af strukturelle forhold

Stednavn <i>Karlsmindø</i> <i>Himmelsø</i>		StedID (autonr i Naturdata)		Inventør <i>PM</i>	Dato <i>10.12.19</i>	Starttid <i>14</i>
Areal omfattet af NBL §3		Areal omfattet af HGL §7		Grundighed: 1) Kikkert 2) <i>Ekstensiv</i> 3) Intensiv		Sluttid <i>14.30</i>
Ja <input checked="" type="checkbox"/>	Nej	Ja	Nej	Hovednaturtype Arealandel i pct.		Estimeret naturtilstand I) Høj, II) God, III) Moderat IV) Ringe, V) <i>Dårlig</i>
Bemærkninger <i>Består af voldgræs/grift omkring opfyldt vandhul</i>						

Angiv ved afkrydsning evt. forekomster af undertyper
Den undertype arealet ønskes tilstandsvurderet efter angives med cirkel om

Næringsfattig sø	Kalkrig sø (kransålealger)	Næringsrig sø <i>(X)</i>	Brunvandet sø	Habitattyper (angiv kode)
------------------	----------------------------	-----------------------------	---------------	---------------------------

Dækningsgrader af søvegetationen (angiv kategori 1-5)					
Rosetplanter (lobellie, strandbo, bransenføde, sylblad)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Kransålealger					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Anden submers væg (tusindblad, vandaks, hornblad mv.)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Liden andemad					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>5</i>
Andre svøm. flydeplanter (blæserod, levermos, frøbid ..)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rodfæstede flydeplanter (åkande, vandaks, vandpileurt...)					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Trådalgeplamager					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>
Rørsumpvegetation					
(1) 0%	(2) 1-5%	(3) 5-25%	(4) 25-50%	(5) 50-100%	<i>1</i>

Bredforhold (angiv andel af bredlængde i kategori 1-5)					
Bredlængde med græsning/høslæt					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>5</i>
Bredlængde med mindre end 10 m til dyrkede arealer					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>
Bredlængde med væsentlig skyggevirkning					
(1) 0%	(2) 1-10%	(3) 10-30%	(4) 30-75%	(5) 75-100%	<i>1</i>

Søkarakteristiske strukturer (Angiv kategori 1-3 for hver struktur)		
1: ikke tilstede	2: spredt/rudimentært	3: udbredt/veludviklet
Positive strukturer		
p1	Beskyttet af omgivende naturarealer	<i>3</i>
p2	Næringsfattig og upåvirket/stor sigtedybde	<i>1</i>
p3	Forekomst af padder	<i>2</i>
p4	Alsigtigt dyre- og planteliv	<i>1/4</i>
Negative strukturer		
n1	Bræmme domineret af pilekrat	<i>1</i>
n2	Tilskuds fodring i eller ved vandhullet	<i>1</i>
n3	Udsætning af ænder, fisk, krebs m.m.	<i>1</i>
n4	Skygge af høje vedplanter	<i>1</i>

Vandets klarhed og dybde					
Vandets klarhed					
(1) Klart el. naturligt brunvandet sø	(2) ret klart/få partikler	(3) lettere grumset	(4) ret grumset	(5) helt uigennemsigtig	<i>(4)</i>
Vanddybde, gennemsnit i dybeste område					
(1) mindre end 0,5 m, udtørret ofte	(2) 0,5-1,0 m, udtørret sjældent fuldstændigt	(3) 1,0-1,5 m, udtørret aldrig helt	(4) 1,5-2,0 m, kun mindre udtørring	(5) over 2,0 m, udtørret aldrig	<i>(2)</i>

Drift/pleje	
Nuværende drift/pleje	<i>Juger / På den måde en lidt jern samt stor mælde, køstidset, knuset skæppe, røgræs</i>
Trusler	<i>Tilgroning</i>

Hvis yderligere plejeindsats er nødvendig angiv type			
Stoppe regulering af til-/afløb	Øge afgræsning	Bekæmpe invasive arter	
Slåning/høslæt af bræmmer	Mindske afgræsning	Nedsætte eutrofiering	
Rørskær	Hæve vandstand	Foretage oprensning	<i>X</i>
Rydde vedplanter	Ophøre dræning	Ophøre tilskuds fodring	
Beskriv kort det aktuelle behov for yderligere indsats			
<i>Helt det indre område skal graves væk og søen skal reetableres.</i>			

Feltskema til sø/vandhul

Artsregistrering

Kode	Arealltype	Pct af sø	Dok felt	Afkryds "Dok felt" hvis der foretages en systematisk registrering af søens karplanter.
Sø	Søareal	0		
Rs	Rørsump (vaddækket)	10		

Typiske arter fra vandhuller

Søarealet: angiv fund med arealkode (dominerende arter markeres med cirkel om) Dokumentationsfelt for bræmme: angiv fund med X

Artsnavn	Arealkode	Dokumentationsfelt	Artsnavn	Dokumentationsfelt
Andemad, Kors- (*)			Smådyr	
Andemad, Liden	X		Bænkebidder, vand-	
Andemad, Stør (*)			Børsteorm (Limnodrilus)	
Andemad, Tyk			Børsteorm (Naididae)	
Blærerod, Liden (**)			Børsteorm (Stylaria)	
Blærerod, Slank (*)			Børsteorm (Tubificidae)	
Brøndsel, Fliget			Bugsømmer (Corixidae)	
Bukkeblad (*)			Dansemyg (Cricotopus)	
Dueurt, Lådden			Dansemyg (Glyptotendipes)	
Dunhammer, Bredbladet			Dansemyg (Microtendipes)	
Dunhammer, Smalbladet			Dansemyg (Parachironomus)	
Forglemmigej, Eng-			Dansemyg, grøn (Tanytarsus)	
Fredløs, Dusk- (*)			Døgnflue (Caenis horaria)	
Frøbid (*)			Farvevandnymfe, stor-	
Giftyde			Mosaikguldsmed, blå	
Hestehale (*)			Mosaikguldsmed, brun	
Hornblad, Tornfrøet			Mosesnegl, alm.	
Hornblad, Tornløs			Ryggsømmer	
Hvene, Kryb-			Skjoldbruskigle	
Iris, Gul			Skjoteløbere (Gerris sp.)	
Kildemos, Almindelig (*)			Vandnymfe, alm.	
Kogleaks, Blågrøn			Ærtemusling (Pisidium sp.)	
Kogleaks, Strand-				
Kogleaks, Sø-			Padde	
Kogleaks, Sø-			Butsnudet frø	
Kragefod (*)			Spidssnudet frø	
Kransnål, Skør (*)			Grøn frø	
Kransnålealgeslægten (*)			Springfrø	
Kæruld, Smalbladet (*)			Klokkefrø	
Mærke, Bredbladet			Løgfrø	
Natskygge, Bittersød			Løvfrø	
Padderok, Dynd-			Latterfrø	
Pileurt, Vand-				
Pindsvineknop, Enkelt			Skrubtudse	
Pindsvineknop, Enkelt			Grønbroget tudse	Bilag IV-arter
Pindsvineknop, Grenet			Strandtudse	Hasselmus
Pindsvineknop, Spæd (**)				Birkemus
Ranunkel, Kær- (*)			Vandsalamander, lille	Odder
Ranunkel, Tigger-			Vandsalamander, stor	Enkelt månerude
Rævehale, Knæbøjlet			Bjergsalamander	Fruesco
Rørhindselægten				Mygblomst
Sideskærm			Fisk	Vandranke
Siv, Glanskapslet			Aborre	Liden najade
Siv, Liden (*)			Brasen	Gul stenbræk
Siv, Liden (*)			Gedde	Grøn buxbaumia
Siv, Lyse-			Hundestejle, ni-pigget	Blank seglmos
Siv, Tudse-			Hundestejle, tre-pigget	Stor vandsalamander
Skeblad, Vejbred- (*)			Karpe	Klokkefrø
Skeblad, Vejbred- (*)			Karudse	Spidssnudet frø
Snerre, Kær-			Rudskalle	Springfrø
Star, Næb-			Skalle	Løgfrø
Stjerneløv, Flydende (*)			Skrubbe	Strandtudse
Sumpskærm, Svømmende (*)			Suder	Grønbroget Tudse
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ørred	Løvfrø
Sumpstrå, Almindelig (*)			Ål	Markfirben
Sværtevæld				Eremit
Sødgræs, Høj				Stellas mosskorpion
Sødgræs, Manna-				Hedepletvinge
Tagrør	X			Sortpletet blåfugl
Trådalger				Stor kæruldsmed
Tusindblad, Aks- (*)				Grøn kæluldsmed

#: problem-/invasivart, *: positivart **: særlig værdifuld positivart