

Kortlægning af terrestriske naturtyper Feltskema til vurdering af naturindhold

Habitatnaturtype	Lokalitet	Omfatter flg forekomst- id.	Dato
------------------	-----------	-----------------------------	------

Kvalitetselementernes tilstand angives ved afkrydning af relevant kategori.
Ikke-relevante kvalitetselementer overstreges i titelfeltet.

1. Vegetationsstruktur

Arealandel uden vegetationsdække				
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%

Arealandel med græs/urtevegetation under 15 cm				
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%

Arealandel med græs/urtevegetation 15-50 cm				
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%

Arealandel med græs/urtevegetation over 50 cm (høje stauder)				
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%

Arealandel med dværgbuske				
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%

Arealandel med vedplanter (kronelækk)				
0%	1-10%	10-25%	25-50%	50-100%

Arealandel med forekomst af invasive arter				
0%	1-10%	10-25%	25-50%	50-100%

2. Hydrologi og kystsikring

Afvanding og vandindvinding (kun lavbundslande)				
Afvanding og vandindvinding forekommer ikke	Tegn på afvanding (grøfter el. lign.) men uden tydelige vegetationsændringer	Afvanding medfører sommerudtørring og begyndende tilgroning	Udbredt tørlægning og tilgroning med tørbundsplanter	Fuldstændig tørlægning af hele arealet

Vandløb				
Vandløb i naturligt leje uden vedligeholdelse	Vandløb overvejende i naturligt leje, evt. med sparsom grødeskæring	Vandløb delvist regulerede. Evt. grødeskæring og oprensning ikke årlig	Vandløb regulerede, med årlig grødeskæring og oprensning	Alle vandløb rørlagte

Kystsikring (kun kystnære lokaliteter)				
Ingen kystsikring i form af tilplantning, barrierer, kystfodring, inddæmning el. lign.	Kystsikring hæmmer ikke naturlig zonerings og dynamik (oversvømmelser, erosion, aflejring m.m.)	Kystsikring hæmmer zonerings og dynamik. Færre oversvømmelser og mindsket salt- og vindpåvirkning	Kystsikring medfører ringe zonerings og dynamik. Ingen oversvømmelser, og salt- og vindpåvirkningen kun svagt erkendelig	Ingen zonerings eller naturlig dynamik. Arealet præget af fersk tørbundsveg. uden vindbrud.

3. Afgræsning/pleje

Arealandel med græsning/høslæt				
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%

4. Påvirkning af landbrugsdrift

Arealandel med tydelige påvirkninger af landbrugsdrift				
0%	1-10%	10-25%	25-50%	50-100%

5. Naturtypekarakteristiske strukturer

	Naturtype	Struktur	Udbredt/ veludviklet	Spredt/ rudimentær	Ikke tilstede
1330/ 1340	strandeng	Lodannelser, strandvoldsystemer, engmyretuer og store fritliggende sten <i>udtørret, uden zoner og/eller tilgroet med tagrør</i>			
2130	grå/grøn klit	Rig lavflora og/eller rig karplanteflora <i>tilgroning med rynket rose eller indførte nåletræer</i>			
2140	klithede	Udbredte bestande af revling <i>udbredte bestande af blåtop</i>			
2190	klitlavning	oversvømmede og våde partier <i>eutrofieret og udtørret</i>			
2250	enebærklit	Regeneration af ene (aldersvariation) <i>udbredte bestande af indførte nåletræer</i>			
4010	våd hede	Udbredte forekomster af klokkeling <i>andre dværgbuske / blåtop dominerer</i>			
4030	tør hede	Ny opvækst af hedelyng (aldersvariation) <i>udbredte bestande af blåtop / bunke</i>			
6120	tør overdrev på kalkholdigt sand	Mange enårige arter på åben bund <i>tilgroet med tuedannende græsser</i>			
6210	kalkoverdrev	Store sten, stejle skrænter, lavtvoksende rosetplanter, enkelte træer m fodpøse <i>næringsberiget, med rajgræs, agertidsel, nælde og kørvel</i>			
6230	surt overdrev	Store sten el. engmyretuer, stejle skrænter. Lavtvoksende rosetplanter, enkelte træer m fodpøse <i>næringsberiget, domineret af rajgræs, kvik, agertidsel, ruggræs og enårig rapgræs</i>			
6410	tidvis våd eng	Tegn på høj vintervandstand <i>ingen tegn på overvømmelser</i>			
7110	højmose	Ingen græsser eller vedplanter. Tydelig højstruktur med våde tørvemospartier <i>udtørret, og tilgroet med græsser (blåtop) og vedplanter</i>			
7140	hængesæk	Gyngende bund, domineret af tørvmosser og bladmosser <i>tilgroet med dværgbuske og træer</i>			
7150	tørvelavning	Fugtig, med lav og åben vegetation <i>udtørret, med høj, sluttet vegetation</i>			
7210	avneknippemose	Store bestande af Avneknippe <i>udtørret og tilgroet med tagrør og/eller vedplanter</i>			
7220	kildevæld	Tuf (Kalkudskillelser), rig mosflora <i>udtørret og tilgroet med høje urter/vedplanter</i>			
7230	rigkær	Trykvand og høj vandstand, rig mosflora og lavtvoksende karplanter <i>udtørret og eutrofieret, tilgroet med høje urter og vedplanter</i>			

6. Vurdering af plejebehov

Arealandel med akut plejebehov				
0-5%	5-10%	10-30%	30-75%	75-100%