

Habitat: **Krat**  
 Habitatgruppe: Vedplanter  
 Habitat ID:

Beskrivelse:

Vegetationsstruktur					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
<b>Græs og urter &lt; 10 cm</b>					
0-5 %	5-10 %	10-30 %	30-75 %	75-100 %	
<b>Græs og urter 10-50 cm</b>					
0-5 %	5-10 %	10-30 %	30-75 %	75-100 %	
<b>Græs og urter &gt; 50 cm</b>					
0-5 %	5-10 %	10-30 %	30-75 %	75-100 %	
<b>Buske</b>					
0 %	1-10 %	10-25 %	25-50 %	50-100 %	
<b>Træer (kronedække)</b>					
0 %	1-10 %	10-25 %	25-50 %	50-100 %	
<b>Tuet vegetation</b>					
Ja	Nej				
<b>Mosser forekommer</b>					
Nej	På sten	På træ	På jord	På dødt ved	
<b>Laver forekommer</b>					
Nej	På sten	På træ	På jord	På dødt ved	
<b>Svampe</b>					
Nej	-	På træ	På jord	På dødt ved	
<b>Stammer med spættehuller/sprækker</b>					
Antal					
<b>Invasive arter</b>					
0 %	1-10 %	10-25 %	25-50 %	50-100 %	
<b>Forekomst af eksotiske arter</b>					
0 %	1-10 %	10-25 %	25-50 %	50-100 %	
<b>Store/gamle træer (dbh&gt;40 cm/mikrohabitater)</b>					
Antal					

Jord/sediment					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
<b>Bar jord</b>					
0-5 %	5-10 %	10-30 %	30-75 %	75-100 %	
<b>Førnelag</b>					
Nej	< 5 cm tykt	> 5 cm tykt			
<b>Jordbundstype</b>					
Sand	Muld	Ler	Tørv	Grus	
<b>Nedbrydning</b>					
Nej					
Tegn på nedbrydningsprocesser					
Nedbryderorganismer i jorden					
<b>Myretuer til stede</b>					
Nej	Mineralske	Organiske	I træ		

Hydrologi					
<b>Fugtig bund til stede</b>					
Ja	Nej				

Drift					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
<b>Areal med græsning/høslet</b>					
0-5 %	5-10 %	10-30 %	30-75 %	75-100 %	
<b>Areal med sprøjteskader</b>					
Ja	Nej				
<b>Tegn på naturlig succession/dynamik</b>					
Ja	Nej				

Arter:

# Ressourcespørgsmål

Krat

Blomstrende urter (ét kryds)	Ingen			
	Blomstrende nektar/pollenplanter på < 50% af arealet	1-3 arter, der blomstrer	1-10 blomster pr m2	
			10-100 blomster pr m2	
			>100 blomster pr m2	
		>3 arter, der blomstrer	1-10 blomster pr m2	
			10-100 blomster pr m2	
			>100 blomster pr m2	
	Blomstrende nektar/pollenplanter på > 50% af arealet	1-3 arter, der blomstrer	1-10 blomster pr m2	
			10-100 blomster pr m2	
			>100 blomster pr m2	
		>3 arter, der blomstrer	1-10 blomster pr m2	
			10-100 blomster pr m2	
>100 blomster pr m2				

Dødt ved (ét-flere krydser)	Ingen			
	stående	antal stammer	DBH<25 cm	
			DBH>25 cm	
	liggende	spredt	antal stammer med d > 25 cm	
			antal grene og stammer med 5 < d < 25 cm	
		samlet (grenbunker, kvashegn)	antal grenbunker/kvashegn hvor alle grene har d < 5 cm	
antal grenbunker/kvashegn hvor nogle grene har d > 5 cm				

Bar jord (ét-flere krydser)	Ingen			
	solrigt	uforstyrret	med redehuller fra bier eller andre insekter ingen tegn på redehuller i jorden	
		forstyrret af jordbearbejdning		
	skygget	uforstyrret	med redehuller fra bier eller andre insekter ingen tegn på redehuller i jorden	

Stenbunke (sten > 20 cm i diameter)	Antal bunker:	soleksponerede sten	
		sten i skygge	
Spredte sten (sten > 40 cm i diameter)	Antal sten:	soleksponerede sten	
		sten i skygge	

Lort (fra planteædere)	Ingen			
	frisk			
	gammel/nedbrudt			

Vand (som ressource, ikke habitat)	Nej			
	Ja			

Frugtbærende vedplanter (ét kryds)	Ingen		
	Antal individer	1-3 arter	
		>3 arter	

Fodposer omkring træer	Ja	Nej	
Musehuller	Ja	Nej	
Bihoteller	Ja	Nej	