

Teknisk vurdering af grøftelukninger (2019-puljen), Naturstyrelsen Nordsjælland

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 18	Let	Gribskov 401	212 a	2 propper	120 m	60 cm
<b>Metode</b>		Der er ikke skovet før grøftelukning.				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		1,8 ha vådområde				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		OK				
<b>Fortidsminder</b>		OK				
<b>§ 3 arealer</b>		Ingen				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		Ingen				
<b>Bilag IV arter</b>		Der er registreret spidssnudet frø i mose 500 m mod nord-vest.				
<b>Bemærkninger</b>						

Teknisk vurdering af grøftelukninger (2019-puljen), Naturstyrelsen Nordsjælland

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 19	Let	Gribskov 401	217 a	1 prop	680 m	100 cm
<b>Metode</b>		Der er skovet før grøftelukning.				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		3,7 ha vådområde				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		OK				
<b>Fortidsminder</b>		OK				
<b>§ 3 arealer</b>		Ingen				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		Skovbevokset tørvemose mod syd-øst bliver en smule vådere.				
<b>Bilag IV arter</b>		Der er registreret spidssnudet frø i mose 800 m mod nord-vest.				
<b>Bemærkninger</b>						

Teknisk vurdering af grøftelukninger (2019-puljen), Naturstyrelsen Nordsjælland

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 20	Let	Gribskov 401	317 a	2 propper	550 m	50-100 cm
<b>Metode</b>		Der er skovet før grøftelukning.				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		2,3 ha vådområde fordelt på 3 delområder.				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		OK				
<b>Fortidsminder</b>		OK				
<b>§ 3 arealer</b>		Ingen				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		Ingen				
<b>Bilag IV arter</b>		Der er ikke registreret bilag IV arter indenfor 1000 m.				
<b>Bemærkninger</b>						

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 21	Let	Gribskov 401	328 c	2 propper	630 m	50 cm
<b>Metode</b>		Der er skovet før grøftelukning - dog efterladt en holm af mindre rødgran midt i området				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		3,0 ha vådområde.				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		En del af vådområdet vil ligge tæt på Gribskovbanen, som dog ligger højt på denne strækning.				
<b>Fortidsminder</b>		OK				
<b>§ 3 arealer</b>		Ingen				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		Ingen				
<b>Bilag IV arter</b>		Der er ikke registreret bilag IV arter indenfor 1000 m.				
<b>Bemærkninger</b>						

Teknisk vurdering af grøftelukninger (2019-puljen), Naturstyrelsen Nordsjælland

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 22	Let	Gribskov 401	327 a 325 a	4 propper	680 m	80 cm
<b>Metode</b>		Der er skovet før grøftelukning - dog efterladt holme af mindre rødgran i området				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		2,4 ha vådområde.				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		OK				
<b>Fortidsminder</b>		OK				
<b>§ 3 arealer</b>		Ingen				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		Ingen				
<b>Bilag IV arter</b>		Der er ikke registreret bilag IV arter indenfor 1000 m.				
<b>Bemærkninger</b>						

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 23	Let	Gribskov 401	318 acf 320 jf	1 prop	150 m	50 cm
<b>Metode</b>		Der er ikke skovet før grøftelukning				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		5,7 ha vådområde.				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		OK				
<b>Fortidsminder</b>		OK				
<b>§ 3 arealer</b>		Mose mod nord og sydøst – vil blive vådere og formentlig mere værdifulde.				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		Skovbevokset tørvemose mod nord - bliver vådere og dermed mere lysåben. Forøget vandstand vil betyde større mængder af dødt ved, idet en del birk ikke vil overleve.				
<b>Bilag IV arter</b>		Der er ikke registreret bilag IV arter indenfor 1000 m.				
<b>Bemærkninger</b>						

Teknisk vurdering af grøftelukninger (2019-puljen), Naturstyrelsen Nordsjælland

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 24	Let	Gribskov 401	324 a	1 prop		80 cm
<b>Metode</b>		Der er ikke skovet før grøftelukning				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		1,0 ha vådområde.				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		OK				
<b>Fortidsminder</b>		OK				
<b>§ 3 arealer</b>		Ingen				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		Ingen				
<b>Bilag IV arter</b>		Der er ikke registreret bilag IV arter indenfor 1000 m.				
<b>Bemærkninger</b>						

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 25	Let	Gribskov 401	324 c	2 propper	900 m	50 cm mod nord 100 cm mod syd
<b>Metode</b>		Der er ikke skovet før grøftelukning – her bliver der meget dødt ved.				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		3,0 ha vådområde.				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		OK				
<b>Fortidsminder</b>		OK				
<b>§ 3 arealer</b>		Skovbevokset tørvemose mod syd – bliver vådere og dermed formodentlig mere værdifuld.				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		3 moser – bliver vådere og dermed formodentlig mere værdifuld.				
<b>Bilag IV arter</b>		Der er ikke registreret bilag IV arter indenfor 1000 m.				
<b>Bemærkninger</b>						



Teknisk vurdering af grøftelukninger (2019-puljen), Naturstyrelsen Nordsjælland

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 26	Let	Gribskov 401	343 b	1 stemværk	700 m	100 cm
<b>Metode</b>		Der er skovet før grøftelukning.				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		1,6 ha vådområde.				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		OK				
<b>Fortidsminder</b>		OK				
<b>§ 3 arealer</b>		Ingen				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		Ingen				
<b>Bilag IV arter</b>		Der er ikke registreret bilag IV arter indenfor 1000 m.				
<b>Bemærkninger</b>						

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 27	Let	Gribskov 401	342 b 343 e	3 propper	650 m	100 cm
<b>Metode</b>		Der er ikke skovet før grøftelukning.				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		2,5 ha vådområde.				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		OK				
<b>Fortidsminder</b>		OK				
<b>§ 3 arealer</b>		Ingen				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		Skovbevokset tørvemose - mosen bliver vådere og dermed formodentlig mere værdifuld og med større udbredelse				
<b>Bemærkninger</b>						

Teknisk vurdering af grøftelukninger (2021-puljen), Naturstyrelsen Nordsjælland

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 28	Svær	Gribskov 401	334 bc 332 f	2 propper	340 m	120 cm mod nord 70 cm mod syd
<b>Metode</b>		Den sydlige del af rødgranbevoksningen er hugget inden grøftelukning. Den nordlige mosedel med skovbevokset tørvemose er urørt.				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		2,2 ha vådområde.				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		OK				
<b>Fortidsminder</b>		Ingen.				
<b>§ 3 arealer</b>		Mose mod nord, som bliver vådere og formodentlig mere værdifuld.				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		To arealer med Skovbevokset Tørvemose, som bliver vådere og formodentlig mere værdifulde.				
<b>Bilag IV arter</b>		Sortspætte 120 m mod nord.				
<b>Bemærkninger</b>						

Teknisk vurdering af grøftelukninger (2021-puljen), Naturstyrelsen Nordsjælland

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 29	Middel	Gribskov 401	311 b	1 prop		80 cm
<b>Metode</b>		Ingen hugst inden grøftelukning.				
<b>Effekt af grøftelukning</b>		0,7 ha vådområde.				
<b>Vandafledning fra naboarealer</b>		OK				
<b>Gribskovbanen</b>		OK				
<b>Fortidsminder</b>		Ingen.				
<b>§ 3 arealer</b>		Mose som bliver vådere og formodentlig mere værdifuld.				
<b>Natura 2000 Habitat-type</b>		Ingen.				
<b>Bilag IV arter</b>		Sortspætte 80 m mod øst				
<b>Bemærkninger</b>						