

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

Kommune	Kategori	Skov	Afd. Litra	Propper - stemværk	Meter Grøft punktlukket	Forventet vandstandshævning
Gribskov GR 36	Middel	Gribskov 401	117 a 118 ab	1 prop 3 propper	145 260	50 cm 60 cm
Metode		Hugst af rødgran i afd. 117 a og 118 a inden grøftelukning. Områder med løvtræ skoves ikke inden grøftelukning.				
Effekt af grøftelukning		2,5 ha vådområde ialt. 4 delområder				
Vandafledning fra naboarealer		OK				
Gribskovbanen		OK				
Fortidsminder		OK				
§ 3 arealer		Ingen.				
Natura 2000 Habitat-type		Elle- askeskoven vil blive vådere. Skovbevokset tørvemose bliver vådere og får større udbredelse.				
Bilag IV arter		Der er ikke registreret Bilag IV arter indenfor 500 m.				
Bemærkninger		<p>Der er en del mindre ellemoser i de markerede vådområder. Disse vil blive vådere og potentielt blive mere omfangsrige idet større arealer, fx dele den unge ege-bevoksning i litra b, vil blive meget vådere.</p> <p>Der er registreret Bjergmangeløv i den nordligste mose – det skal vurderes, om vandstandshævningen påvirker denne forekomst.</p>				