



NST-203-00044

Referat fra møde den 2.11 2016 i skovrejsningsrådet for Solhøj Fælded

Mødedeltagere:

Vibeke Heskjær, Høje-Taastrup Kommune
Kristel H.J. Hansen, Høje-Taastrup Kommune
Nicolai Reinhold Christensen, Ishøj Kommune (i stedet for Erling Skovgaard-Holm)
Lotte Sparrevohn, Kroppedal Museum (i stedet for Linda Boye)
Gert Pedersen, Danmarks Idræts Forbund
Rasmus Karlog, Naturstyrelsen, Østsjælland
Jens Nielsen, Naturstyrelsen, Østsjælland
Jesper Tranberg, Naturstyrelsen, Østsjælland
Kim Søderlund, Naturstyrelsen, Østsjælland

Fraværende:

Flemming Andersen, Høje-Taastrup Kommune
Erling Skovgaard-Holm, Ishøj Kommune
Poul Jørgensen, Ishøj Kommune
Søren Nymann, Østlige Øers Landboforeninger
Linda Boye, Kroppedal Museum
Henning Kirkegaard, Danmarks Naturfredningsforening
Kurt Sjøgreen, Friluftsrådet
Torben Mandrup, Torslunde Bylaug
Nick Ziegler, Reerslev-Stærkende Landsbylaug

1. Status for projekt: Solhøj Fælded

Kim Søderlund orienterede:

- Det går langsomt, men sikkert fremad; og med erhvervelse af 7 ha i 2015, så ejer Naturstyrelsen nu 111 ha indenfor projektområdet.
- Naturstyrelsen tilplantede i 2015 de aftalte bevoksninger, i alt 264.000 træer og buske, se bilag 1. I alt er der plantet 22 forskellige træer og buske. Eg med 28 % og bøg med 26 % er dominerende træarter.
- Naturstyrelsen reviderede folderen for Solhøj Fælded i løbet i april 2015. Den blev trykt og findes også som digital folder hjemmesiden.

2. Tilplantningsplanen 7 ha i 2017 og 2018/19.

Kim Søderlund og Jens Nielsen gennemgik styrelsens forslag til arealanvendelse mv. som var udsendt sammen med dagsordenen.

Tilplantningsplanen 2017 for 2,0 ha af matr. nr. 21az Reerslev By, Reerslev

Arealet er i relation til skovloven erstatningsskov for råstofindvinding i Tranum Plantage og må derfor kun have 10% ikke-skovbevokset areal.

Der var opbakning til plantevalget.

Tilplantningsplanen 2018 for 5,0 ha af matr. nr. 2e Gjeddesdal Hgd. Reerslev.

Kim Søderlund oplyste, at Naturstyrelsen har aftalt med naturplanteskolen, at der skal være en trampesti fra planteskolen til Solhøj Fælle. Det vil blive sikret ved, at Naturstyrelsen beholder 2-4 meter langs sydskellet af matr. nr. 2e Gjeddesdal Hgd. Reerslev. Vibeke Hestkjær oplyste, at kommunen lagde stor vægt på at stiforbindelsen blev sikret.

Der var opbakning til plantevalget.

Vibeke Hestkjær foreslog at bevoksningen ved søen ved skovbrynet blev ryddet og oprenset, så der kom lys ned til søen fra syd og fra øst. Det var i orden, at skovbrynet bibeholdes/etableres vest om søen. Dette var der enighed om.

Vibeke Hestkjær ville undersøge om Høje-Taastrup Kommune kunne bidrage til oprensning og rydning af bevoksning af denne sø og de 2 andre søer på sletterne tættere på Reerslev. Når hvis der ryddes om søerne, så vil det også være godt at udlægge en bunke sten til forbedring af paddernes livsvilkår.

Den endelig tilplantningsplan er vedlagt som bilag.

3. Eventuelt

Der indkaldes først til møde igen, når der er erhvervet et nyt areal, som der skal planlægges for.

Gert Pedersen opfordrede til at styrelsen – når det er hensigtsmæssigt – placerer nogle meget store sten inde i bevoksningerne – til glæde for legende børn og orienteringsløbere. Der var enighed om at det var et godt projekt; men store sten er ikke billige i anskaffelse og udlægning. Naturstyrelsen modtaget gerne store sten til formålet.

Bilag 1: antal planter i Solhøj Fælled**Solhøj Fælled, status 1.6 2015**

Antal plantede træer og buske

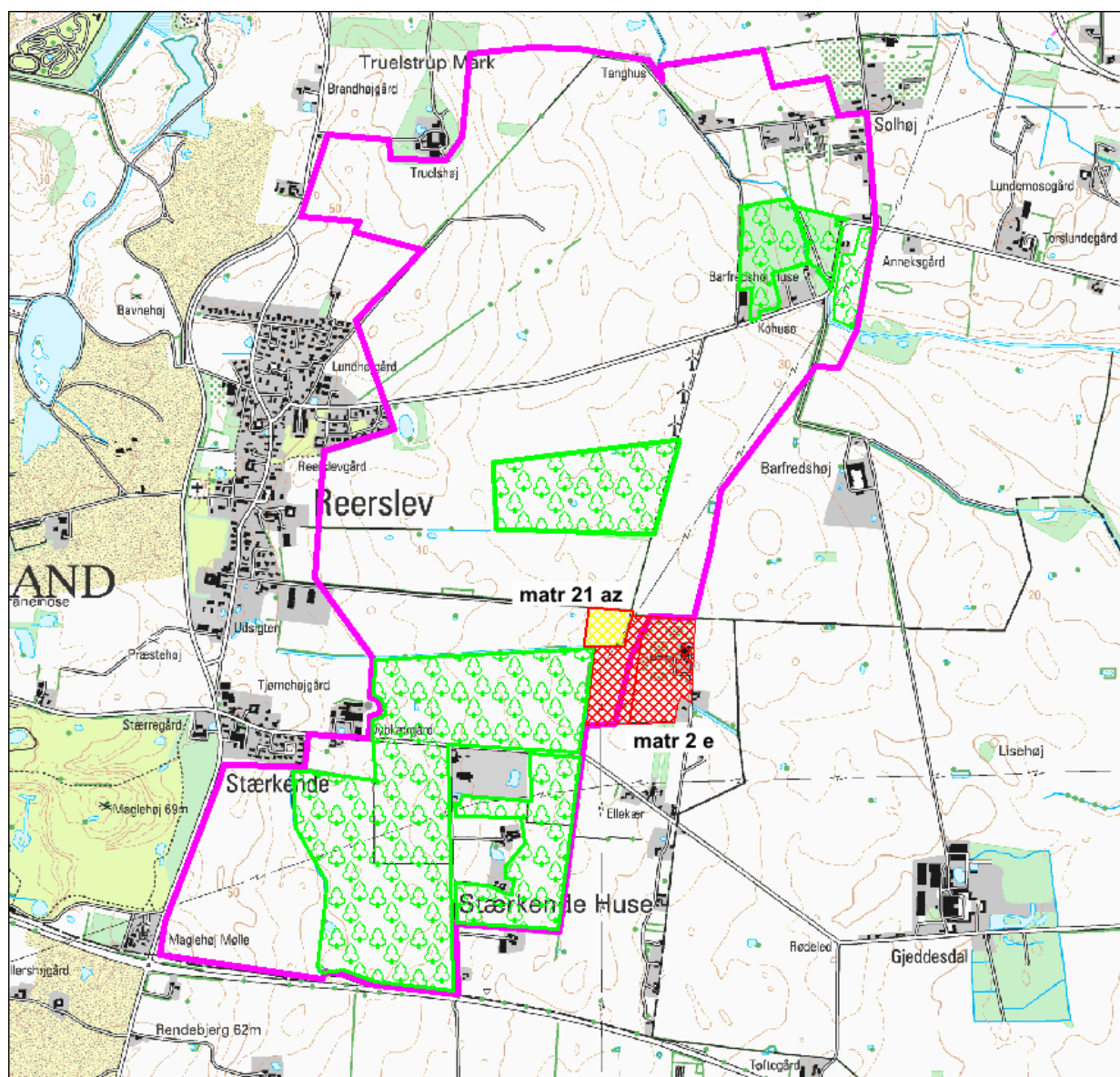
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	sum i alt	sum %
bøg	67160							67160	25,4
eg	75050							75050	28,4
ask								0	0,0
birk								0	0,0
spidsløn	14600							14600	5,5
ær (ahorn)								0	0,0
rødel	12370							12370	4,7
avnbøg	14800							14800	5,6
lind	3160							3160	1,2
alm. Røn	1050							1050	0,4
poppel	10100							10100	3,8
kirsebær	1000							1000	0,4
abild	2450							2450	0,9
elm								0	0,0
ægte kastanie	660							660	0,2
eg sået *								0	0,0
birk sået*								0	0,0
rødel sået *								0	0,0
løvtræ i alt	202400	0	0	0	0	0	0	202400	76,6
rødgran	8060							8060	3,1
douglasgran	4940							4940	1,9
ædelgran	1660							1660	0,6
lærk	1280							1280	0,5
skovfyr	3450							3450	1,3
								0	0,0
nål i alt	19390	0	0	0	0	0	0	19390	7,3
slåen	7610							7610	2,9
kvalkved	4640							4640	1,8
hyld	9100							9100	3,4
fjeldribs								0	0,0
hassel	4900							4900	1,9
tørst	9800							9800	3,7
gedeblad	6300							6300	2,4
buske i alt	42350	0	0	0	0	0	0	42350	16,0
Plantet i alt	264140	0	0	0	0	0	0	264140	100,0
akkumuleret	264140	264140	264140	264140	264140	264140	264140		

Tilplantningsplan

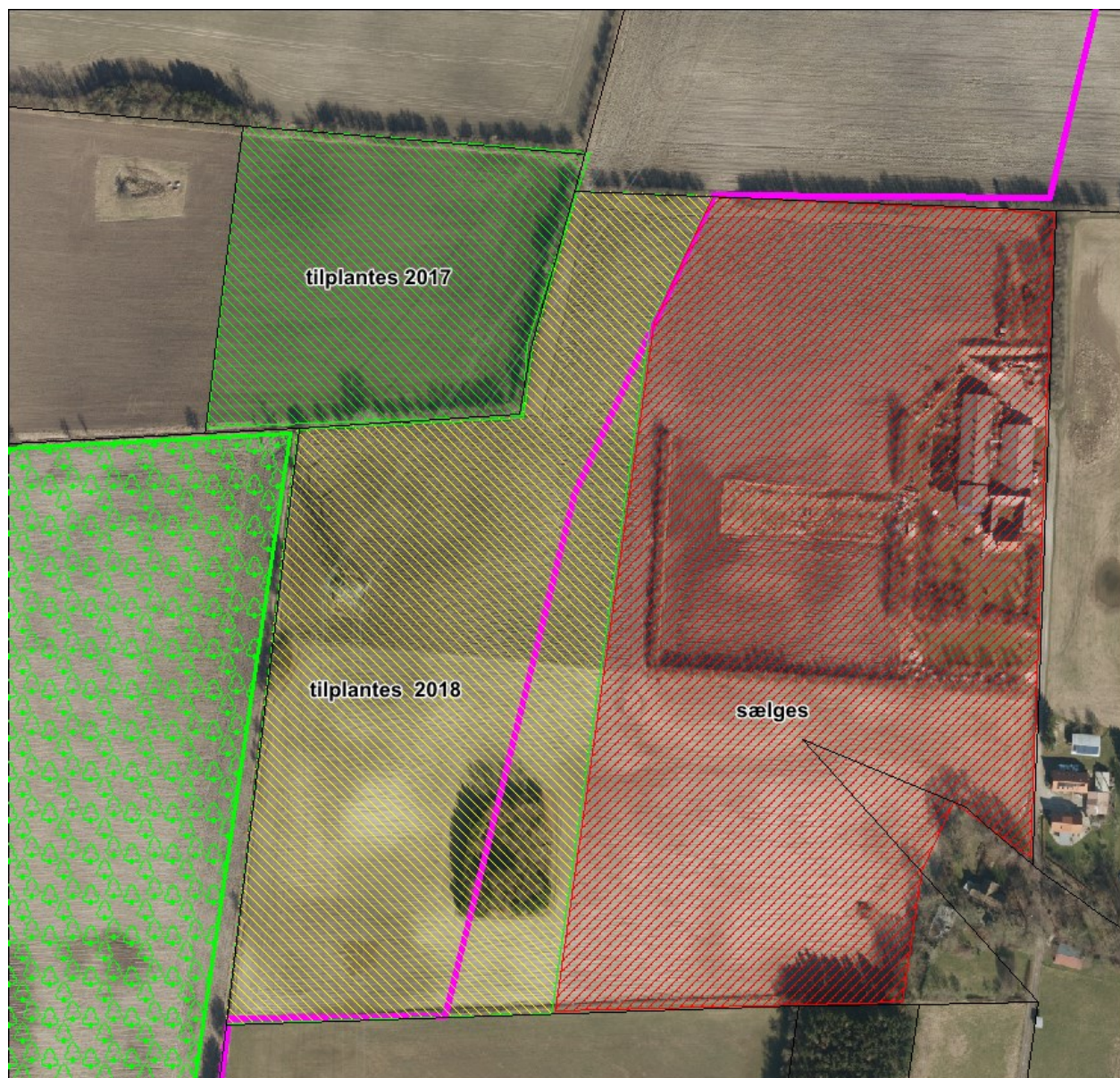
Udvidelse af Solhøj Fæled med 7,0 ha ved tilplantning af :

- matr 21 az Reerslev By, Reerslev på 2,0 ha i 2017
- 5,0 ha af matr. nr. 2e Gjeddesdal Hgd. Reerslev i 2018/19.

De nye arealer er vist på nedenstående oversigtskort med rød ramme og gul skravering og rød ramme og rød skravering. Arealer med grøn signatur er ejet an Naturstyrelsen og tilplantet/indrette.

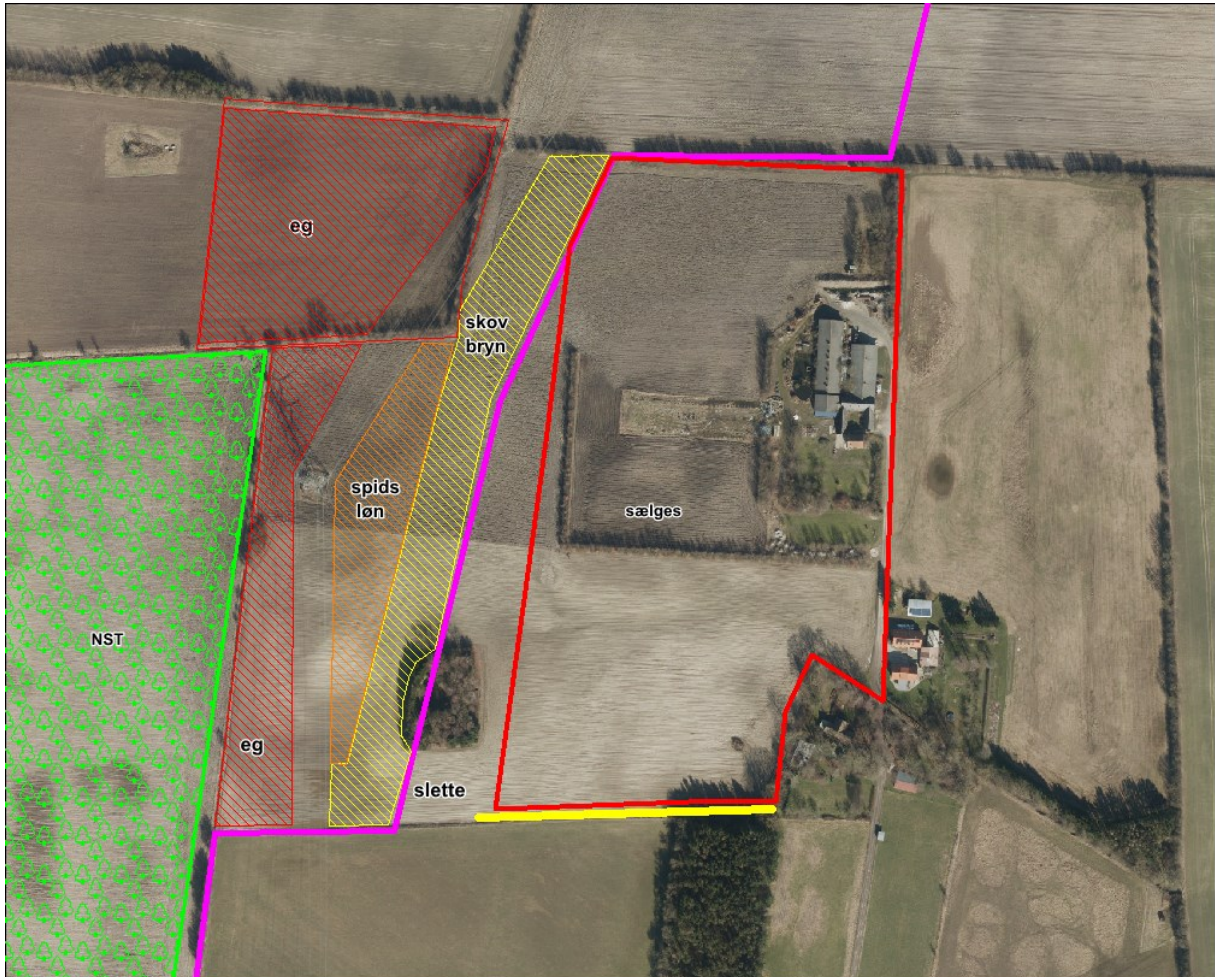


På dette kort fokuseres på de 2 nye matrikler. Den pink streg viser projektgrænsen for Solhøj Fælded. Projektgrænsen er i dette område også grænsen mellem "skovrejsning ønsket" og "skovrejsning uønsket". HOFOR A/S har ud fra en konkret vurdering prioriteret, at det er vigtigt for grundvandsbeskyttelse, at Naturstyrelsen beholder et mindre område lige uden for projektområdet. Det er derfor aftalt, at NST beholder området og at det ikke tilplantes.



Tilplantningsmulighederne begrænses af den nuværende højspændingsledning.
Den lille sø er beskyttet af NBL's §3.

Den aftalte plan for tilplantning:



Matr. 21 az tilplantes i 2017:

- 1,6 ha eg: $\frac{3}{4}$ eg og $\frac{1}{4}$ avnbøg og 1 holm skovfyr og 1 holm bøg. Yderste række mod højspændingsledningen plantes som en række hassel, hyld og kvalkved.

Matr 2e. tilplantes i 2018 evt først i 2019:

- 0,9 ha eg: $\frac{3}{4}$ eg og $\frac{1}{4}$ lind. Yderste række mod højspændingsledningen plantes som en række hassel, hyld og kvalkved.
- 0,7 ha spidsløn: $\frac{3}{4}$ spidsløn og $\frac{1}{4}$ avnbøg. Yderste række mod højspændingsledningen plantes som en række hassel, hyld og kvalkved.
- 1,2 ha skovbryn: slåen, kvalkved, hyld, tørst, dunet gedeblad, alm. røn, navr, skovabild og eg.
- 2,2 ha slette og naturarealer, som ikke tilplantes.

Den gule streg viser arealet, som NST beholder til trampesti for adgang til og fra Naturplanteskolen. NST vil ikke befæstet stien med grus.