

## Søknad hogst i marka - GNR 15/1 i OSLO (0301)

### Informasjon om søker:

<b>Navn:</b>	CARL OTTO LØVENSKIOLD
<b>Hovednummer:</b>	0301-15/1
<b>Skogfondskonto:</b>	S0301-0032
<b>Mottatt dato:</b>	03.10.2023
<b>Søknaden levert av:</b>	18105349***

### Om tiltaket:

Hjemmel:	Skogsbruksloven §13 - Forskrift om skogbehandling og skogsdrift for skogsområder i Oslo og nærliggende kommuner
----------	---

### Informasjon om felt 347419

Planlagt hogst og foryngelse	
Hogstform	Flatehogst
Driftsystem	Lastbærer
Hogstkvantum (fkbm)	850
Foryngelsesmetode	Planting
Treslag etter hogst	Gran
Må stier eller løyper krysses/brukes til framdrift av tømmer?	Nei
Skal det gjøres inngrep i terrenget/legges til rette for transp.?	Nei
Tilleggsopplysninger om metode med videre	Ensjiktet med mye snøbrekkskader. tøft terreng som legger føringer for hogstform. deler av bestandet vil forbli urørt på grunn av terrenget.
Opplysninger om skogområdet	
Areal (da)	27
Høyde over havet	450-549
Vegetasjonstype	Blåbærskog
Markslag	Barskog
Treslag	Gran
Antall år	95
Hogstklasse	Hkl 5 (Gammel eller hogstmoden skog)
Skal det hogges på koller, åsrygger, rabber eller i fuktskog?	Nei
Finnes det hogstflater i tilgrensende bestand?	Nei
Berører hogsten stier eller løyper?	Nei
Berører hogsten hestevai av kulturhistorisk interesse?	Nei

## Informasjon om felt 348416

<b>Planlagt hogst og foryngelse</b>	
Hogstform	Flatehogst
Driftsystem	Lastbærer
Hogstkvantum (fkbm)	200
Foryngelsesmetode	Planting
Treslag etter hogst	Gran
Må stier eller løyper krysses/brukes til framdrift av tømmer?	Nei
Skal det gjøres inngrep i terrenget/legges til rette for transp.?	Nei
Tilleggsopplysninger om metode med videre	Ensjiktet skog i bratt terreng.
<b>Opplysninger om skogområdet</b>	
Areal (da)	5
Høyde over havet	450-549
Treslag	Gran
Antall år	120
Hogstklasse	Hkl 5 (Gammel eller hogstmoden skog)
Skal det hogges på koller, åsrygger, rabber eller i fuktskog?	Nei
Finnes det hogstflater i tilgrensende bestand?	Nei
Berører hogsten stier eller løyper?	Nei
Berører hogsten hestevei av kulturhistorisk interesse?	Nei

## Informasjon om felt 348420

<b>Planlagt hogst og foryngelse</b>	
Hogstform	Flatehogst
Driftsystem	Lastbærer
Hogstkvantum (fkbm)	250
Foryngelsesmetode	Planting
Treslag etter hogst	Gran
Må stier eller løyper krysses/brukes til framdrift av tømmer?	Nei
Skal det gjøres inngrep i terrenget/legges til rette for transp.?	Nei
Tilleggsopplysninger om metode med videre	Ensjiktet gran i bratt terreng. Deler av bestandet vil forbli urørt på grunn av terrenget
<b>Opplysninger om skogområdet</b>	
Areal (da)	9
Høyde over havet	450-549
Vegetasjonstype	Blåbærskog
Markslag	Barskog
Treslag	Gran
Antall år	120
Hogstklasse	Hkl 5 (Gammel eller hogstmoden skog)
Skal det hogges på koller, åsrygger, rabber eller i fuktskog?	Nei
Finnes det hogstflater i tilgrensende bestand?	Nei
Berører hogsten stier eller løyper?	Nei
Berører hogsten hestevei av kulturhistorisk interesse?	Nei

## Informasjon om felt 347421

<b>Planlagt hogst og foryngelse</b>	
Hogstform	Flatehogst
Driftsystem	Lastbærer
Hogstkvantum (fkbm)	250
Foryngelsesmetode	Planting
Treslag etter hogst	Gran
Må stier eller løyper krysses/brukes til framdrift av tømmer?	Nei
Skal det gjøres inngrep i terrenget/legges til rette for transp.?	Nei
Tilleggsopplysninger om metode med videre	Ensjiktet granskog i bratt terreng. deler av bestandet vil forbli urørt på grunn av terrenget.
<b>Opplysninger om skogområdet</b>	
Areal (da)	9
Høyde over havet	450-549
Vegetasjonstype	Blåbærskog
Markslag	Barskog
Treslag	Gran
Antall år	80
Hogstklasse	Hkl 5 (Gammel eller hogstmoden skog)
Skal det hogges på koller, åsrygger, rabber eller i fuktskog?	Nei
Finnes det hogstflater i tilgrensende bestand?	Nei
Berører hogsten stier eller løyper?	Nei
Berører hogsten hestevei av kulturhistorisk interesse?	Nei

## Informasjon om felt 322415

<b>Planlagt hogst og foryngelse</b>	
Hogstform	Frørestillingshogst
Driftsystem	Lastbærer
Hogstkvantum (fkbm)	850
Foryngelsesmetode	Naturlig foryngelse, Planting
Treslag etter hogst	Gran, Furu
Må stier eller løyper krysses/brukes til framdrift av tømmer?	Nei
Skal det gjøres inngrep i terrenget/legges til rette for transp.?	Nei
Tilleggsopplysninger om metode med videre	Grove furuer spares som livsløpstrær og frøtrær.
<b>Opplysninger om skogområdet</b>	
Areal (da)	25
Høyde over havet	350-449
Treslag	Gran, Furu
Antall år	100
Hogstklasse	Hkl 5 (Gammel eller hogstmoden skog)
Skal det hogges på koller, åsrygger, rabber eller i fuktskog?	Nei
Finnes det hogstflater i tilgrensende bestand?	Nei
Berører hogsten stier eller løyper?	Nei
Berører hogsten hestevai av kulturhistorisk interesse?	Nei
Vegetasjonstype	Blåbærskog
Marksalg	Barskog

## Informasjon om felt 352416

<b>Planlagt hogst og foryngelse</b>	
Hogstform	Flatehogst
Driftsystem	Lastbærer
Hogstkvantum (fkbm)	600
Foryngelsesmetode	Planting
Treslag etter hogst	Gran
Må stier eller løyper krysses/brukes til framdrift av tømmer?	Nei
Skal det gjøres inngrep i terrenget/legges til rette for transp.?	Nei
Tilleggsopplysninger om metode med videre	Ensjiktet oppkvistet granskog.
<b>Opplysninger om skogområdet</b>	
Areal (da)	18
Høyde over havet	350-449
Vegetasjonstype	Småbregneskog
Markslag	Barskog
Treslag	Gran
Antall år	60
Hogstklasse	Hkl 4 (Eldre produksjonsskog)
Skal det hogges på koller, åsrygger, rabber eller i fuktskog?	Nei
Finnes det hogstflater i tilgrensende bestand?	Nei
Berører hogsten stier eller løyper?	Nei
Berører hogsten hestevei av kulturhistorisk interesse?	Nei

## Informasjon om felt 352417

<b>Planlagt hogst og foryngelse</b>	
Hogstform	Flatehogst
Driftsystem	Lastbærer
Hogstkvantum (fkbm)	200
Foryngelsesmetode	Naturlig foryngelse
Treslag etter hogst	Gran
Må stier eller løyper krysses/brukes til framdrift av tømmer?	Nei
Skal det gjøres inngrep i terrenget/legges til rette for transp.?	Nei
<b>Opplysninger om skogområdet</b>	
Areal (da)	6
Høyde over havet	350-449
Vegetasjonstype	Blåbærskog
Markslag	Barskog
Treslag	Gran
Antall år	100
Hogstklasse	Hkl 5 (Gammel eller hogstmoden skog)
Skal det hogges på koller, åsrygger, rabber eller i fuktskog?	Nei
Finnes det hogstflater i tilgrensende bestand?	Nei
Berører hogsten stier eller løyper?	Nei
Berører hogsten hestevei av kulturhistorisk interesse?	Nei

**Informasjon om felt 354421-1**

<b>Planlagt hogst og foryngelse</b>	
Hogstform	Flatehogst
Driftsystem	Lastbærer
Hogstkvantum (fkbm)	450
Foryngelsesmetode	Planting
Treslag etter hogst	Gran
Må stier eller løyper krysses/brukes til framdrift av tømmer?	Ja
Skal det gjøres inngrep i terrenget/legges til rette for transp.?	Nei
Tilleggsopplysninger om metode med videre	Ensjiktet kulturskog.
<b>Opplysninger om skogområdet</b>	
Areal (da)	19
Høyde over havet	350-449
Vegetasjonstype	Blåbærskog
Markslag	Barskog
Treslag	Gran
Antall år	90
Hogstklasse	Hkl 5 (Gammel eller hogstmoden skog)
Skal det hogges på koller, åsrygger, rabber eller i fuktskog?	Nei
Finnes det hogstflater i tilgrensende bestand?	Nei
Berører hogsten stier eller løyper?	Ja
Berører hogsten hestevei av kulturhistorisk interesse?	Nei

**Informasjon om felt 354421-2**

<b>Planlagt hogst og foryngelse</b>	
Hogstform	Flatehogst
Driftsystem	Lastbærer
Hogstkvantum (fkbm)	250
Foryngelsesmetode	Planting
Treslag etter hogst	Gran
Må stier eller løyper krysses/brukes til framdrift av tømmer?	Ja
Skal det gjøres inngrep i terrenget/legges til rette for transp.?	Nei
Tilleggsopplysninger om metode med videre	Ensjiktet kulturskog
<b>Opplysninger om skogområdet</b>	
Areal (da)	12
Høyde over havet	350-449
Vegetasjonstype	Blåbærskog
Markslag	Barskog
Treslag	Gran
Antall år	90
Hogstklasse	Hkl 5 (Gammel eller hogstmoden skog)
Skal det hogges på koller, åsrygger, rabber eller i fuktskog?	Nei
Finnes det hogstflater i tilgrensende bestand?	Nei
Berører hogsten stier eller løyper?	Ja
Berører hogsten hestevei av kulturhistorisk interesse?	Nei

## Informasjon om felt 357422

<b>Planlagt hogst og foryngelse</b>	
Hogstform	Flatehogst
Driftsystem	Lastbærer
Hogstkvantum (fkbm)	450
Foryngelsesmetode	Planting
Treslag etter hogst	Gran
Må stier eller løyper krysses/brukes til framdrift av tømmer?	Nei
Skal det gjøres inngrep i terrenget/legges til rette for transp.?	Nei
Tilleggsopplysninger om metode med videre	Østre del av bestandet flatehogges. Vestre del er mere glissent og flersjiktet, her utføres Skjerm/bledning
<b>Opplysninger om skogområdet</b>	
Areal (da)	15
Høyde over havet	350-449
Vegetasjonstype	Blåbærskog
Markslag	Barskog
Treslag	Gran
Antall år	120
Hogstklasse	Hkl 5 (Gammel eller hogstmoden skog)
Skal det hogges på koller, åsrygger, rabber eller i fuktskog?	Nei
Finnes det hogstflater i tilgrensende bestand?	Nei
Berører hogsten stier eller løyper?	Nei
Berører hogsten hestevei av kulturhistorisk interesse?	Nei



## Informasjon om felt 358419

<b>Planlagt hogst og foryngelse</b>	
Hogstform	Selektive hogster, Selektive hogster
Driftsystem	Lastbærer, Lastbærer
Hogstkvantum (fkbm)	450, 450
Foryngelsesmetode	Naturlig foryngelse, Naturlig foryngelse
Treslag etter hogst	Gran, Furu, Gran, Furu
Må stier eller løyper krysses/brukes til framdrift av tømmer?	Nei, Nei
Skal det gjøres inngrep i terrenget/legges til rette for transp.?	Nei, Nei
Tilleggsopplysninger om metode med videre	Flersjiktet litt rotete bestand som kan egne seg for lukket hogst., Flersjiktet litt rotete bestand som kan egne seg for lukket hogst.
<b>Opplysninger om skogområdet</b>	
Areal (da)	22
Høyde over havet	350-449
Vegetasjonstype	Blåbærskog
Markslag	Barskog
Treslag	Gran
Antall år	90
Hogstklasse	Hkl 4 (Eldre produksjonsskog)
Skal det hogges på koller, åsrygger, rabber eller i fuktskog?	Nei
Finnes det hogstflater i tilgrensende bestand?	Nei
Berører hogsten stier eller løyper?	Nei
Berører hogsten hestevei av kulturhistorisk interesse?	Nei