

# Grön Skogsbruksplan

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Planens namn</b>              | Magersryd 1:4 Skifte 2                                 |
| <b>Planen avser tiden</b>        | fr o m 2023-10-26 och tio år framåt                    |
| <b>Fältarbetet utfört under</b>  | -  |
| <b>Planen upprättad av</b>       | Jan-Anders Jansson                                     |
| <b>PEFC-certifiering</b>         | ECSkog 5870  |
|                                  | <b>Ägarförhållanden</b>                                |
| <b>Ägare, 1/1</b>                | Göran Johansson<br>Slåttervägen 7 F<br>364 41 Lenhovda |
| <b>Referenskoordinat (WGS84)</b> | Lat: 56° 56' 8.27" N Long: 15° 9' 39.89" E             |



## Kommentarer till Magersryd 1:4 Skifte 2

### Markägarens mål med fastigheten

Bedriva ett aktivt skogsbruk, även ett långsiktigt skogsbruk och bevara naturvärden. Förvalta skogen med en hög produktion och hög kvalitet med hänsyn till naturen. God skötsel för att få hög produktion och god lönsamhet med hänsyn till naturen. Skogen ska ge god avkastning, hänsyn ska tas till naturvård och vilt. Hög och värdefull produktion, behålla och skapa vackra miljöer, god naturvårdshänsyn ge goda förutsättningar för vilt och jakt. Markägaren kommer att ta hjälp av yttre resurser vid viss avverkning i framtiden.

### Skogstillstånd

Fastigheten Magersryd 1:4 skifte 2 består av ett skifte om totalt 43,5 hektar landareal. Fastigheten är belägen i Lehovda-Herråkra församling Uppvidinge kommun. Av arealen har 42,7 hektar klassats som produktiv skogsmark. Medelboniteten är 6,5 m3sk/ha och virkesförrådet är beräknat till 100 m3sk/ha i medeltal. Fastigheten berörs ej av någon vattentäkt.

### Avverkning

Tillväxten på fastigheten är 259 m3sk/år med föreslagna åtgärder är tillväxten 253 m3sk/år under 10 år framåt. Den föreslagna avverkningen uppgår till 266 m3sk i form av föryngringsavverkning och 679 m3sk i form av gallring och naturvårdsskötsel.

### Skogsvård

Fastigheten har en hel del yngre skog som är väl röjda, som på sikt kommer att ge mycket fina bestånd. Det är viktigt att utföra röjningarna i rätt tid för att få stabila och växtliga bestånd i framtiden.

### Övriga åtgärder

Fastigheten har ett bra vägnät som hela tiden behöver underhållas.

### Naturvärden

Vid upprättande av denna gröna skogsbruksplan har en prioritering av naturvårdsbestånd gjorts. Av den produktiva arealen är 4,0 % avsatt som NO och 1,2% avsatt som NS. Avdelningarna bör med hänsyn till egen karaktär samt betydelse i landskapet prioriteras i den frivilliga avsättningen vid en eventuell skogscertifiering av fastigheten.

### Skogsproduktionsmål

Mål med produktionen är att idka en god skogsvård och producera virke av bra kvalitet samt att utnyttja markens naturliga produktionskapacitet och förmåga. Genom täta föryngringar och höga stamantal i kombination med kvalitetsinriktade röjningar nås en bra grund för god kvalitetsutveckling.

### Naturvårdsmål

Lämplig andel lövträd i skogsbeståndet är viktig både för biologiska mångfalden, kulturmiljön och för skogens etiska värden. PEFC och FSC strävar efter att öka andelen äldre och grövre lövträd samt den lövdominerade arealen. Där naturliga föryngringsbetingelser finns för löv, ska skogsbruket bedrivas så att minst 5% av arealen frisk- och fuktig mark på den produktiva skogsmarksarealen utgörs av bestånd som domineras av lövträd. På fastigheten finns för närvarande 1,4% lövdominerande bestånd med föreslagna åtgärder i framtiden blir det 4,7% lövdominerade bestånd. Detta kan säkert i framtiden öka till 5% vid fortsatta hänsyn vid avverkningar.

### Forn- och kulturmiljöer

På fastigheten finns en fossil åkermark registrerade i fornsök i delar av avdelningarna 11, 15 och 14. Det finns även en husgrund registrerad i avdelning 14. Se under flik 5.

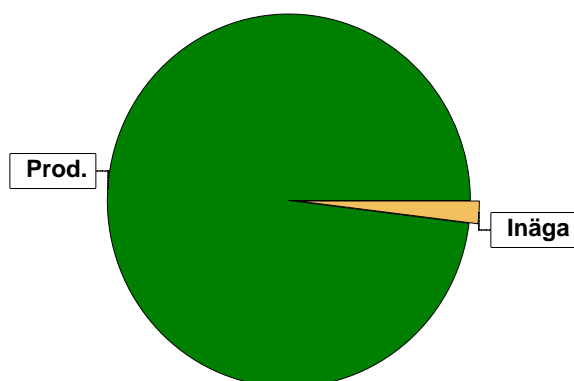
### Natura 2000-område

Fastigheten gränsar ej till något Natura-2000 område.

# Sammanställning över fastigheten

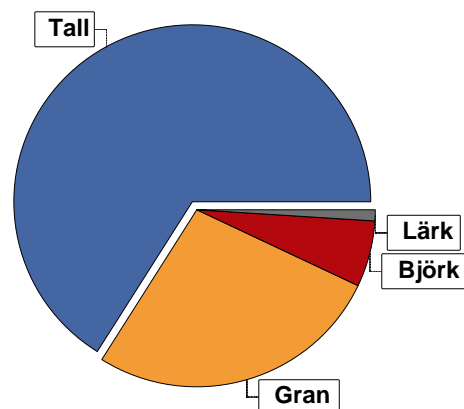
## Arealer

|                                    | hektar | %  |
|------------------------------------|--------|----|
| Produktiv skogsmark                | 42,7   | 98 |
| Myr/kärr/mosse                     | 0,0    | <1 |
| Berg/Hällmark                      | 0,0    | <1 |
| Inäga/åker                         | 0,8    | 2  |
| Väg och kraftledning (linjeavdrag) | 0,0    | <1 |
| Annat                              | 0,0    | <1 |
| <hr/>                              |        |    |
| Summa landareal                    | 43,5   |    |
| Vatten                             | 0,0    |    |



## Virkesförråd

|                        | m³sk | %  | ha   |
|------------------------|------|----|------|
| <b>Totalt</b>          |      |    |      |
| <b>Tall</b>            | 2797 | 66 | 24,1 |
| <b>Gran</b>            | 1154 | 27 | 14,8 |
| <b>Löv</b>             | 20   | <1 | 0,3  |
| <b>Ek</b>              | 4    | <1 | 0,1  |
| <b>Björk</b>           | 239  | 6  | 2,4  |
| <b>Lärk</b>            | 54   | 1  | 0,9  |
| <b>m³sk</b>            | 4268 |    |      |
| <b>Medeltal</b>        |      |    |      |
| <b>m³sk per hektar</b> | 100  |    |      |



## Bonitet

Fastighetens medelbonitet är beräknad till **m³sk per ha** 6,5

## Tillväxt

Tillväxt för perioden 2023-10-26 + 10 år beräknad med hänsyn till föreslagna åtgärder **m³sk per år** 254

## Avverkningsförslag

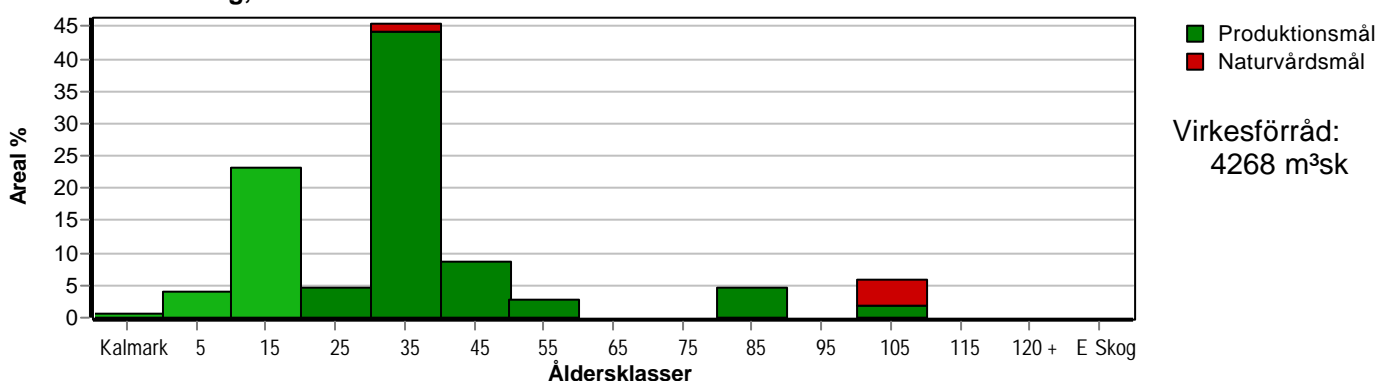
|                              | m³sk       |
|------------------------------|------------|
| Förnygringsavverkning        | 266        |
| Gallring                     | 668        |
| Naturvårdande skötsel        | 11         |
| <b>Totalt under perioden</b> | <b>945</b> |

Förväntad tillväxt första växtsäsongen **m³sk** 259  
**m³sk per ha** 6,1

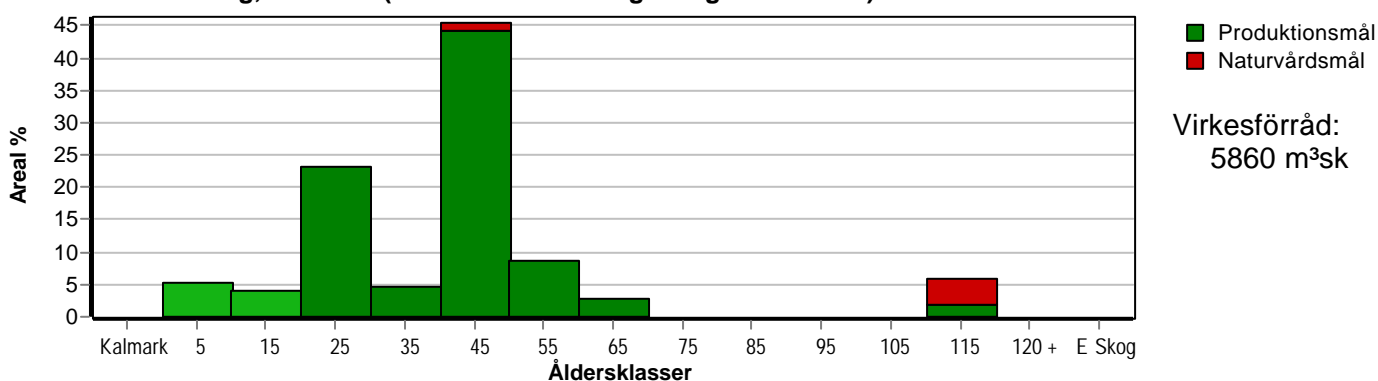
# Skogens fördelning på åldersklasser

| Åldersklass                  | Areal |     | Virkesförråd             |                       |        |        |         |        |       |      |
|------------------------------|-------|-----|--------------------------|-----------------------|--------|--------|---------|--------|-------|------|
|                              | ha    | %   | Totalt m <sup>3</sup> sk | m <sup>3</sup> sk /ha | Tall % | Gran % | Björk % | Lärk % | Löv % | Ek % |
| Kalmark                      | 0,3   | 1   |                          |                       |        |        |         |        |       |      |
| - 9 år                       | 1,7   | 4   | 2                        | 1                     |        | 100    |         |        |       |      |
| 10 - 19                      | 9,9   | 23  | 355                      | 36                    | 34     | 48     | 8       | 10     |       |      |
| 20 - 29                      | 2,0   | 5   | 226                      | 113                   | 2      | 75     | 16      | 8      |       |      |
| 30 - 39                      | 19,4  | 45  | 2225                     | 115                   | 73     | 22     | 3       |        | 1     |      |
| 40 - 49                      | 3,7   | 9   | 527                      | 142                   | 83     | 12     | 5       |        |       |      |
| 50 - 59                      | 1,2   | 3   | 148                      | 123                   | 19     | 77     | 4       |        |       |      |
| 60 - 69                      |       |     |                          |                       |        |        |         |        |       |      |
| 70 - 79                      |       |     |                          |                       |        |        |         |        |       |      |
| 80 - 89                      | 2,0   | 5   | 380                      | 190                   | 70     | 25     | 5       |        |       |      |
| 90 - 99                      |       |     |                          |                       |        |        |         |        |       |      |
| 100 - 109                    | 2,5   | 6   | 360                      | 144                   | 75     | 11     | 14      |        |       |      |
| 110 - 119                    |       |     |                          |                       |        |        |         |        |       |      |
| 120 +                        |       |     |                          |                       |        |        |         |        |       |      |
| Lågproduktkog(E)<br>ÖF/Skikt | [4,5] |     | 45                       | 10                    | 100    |        |         |        |       |      |
| Summa/Medel                  | 42,7  | 100 | 4268                     | 100                   | 66     | 27     | 6       | 1      |       |      |

Arefördelning, aktuell



Arefördelning, om 10 år (föresatt att föreslagna åtgärder utförs)



# Skogens fördelning på huggningsklasser

| Huggningsklass                  | Areal |     | Virkesförråd |          |        |        |         |        |       |      |
|---------------------------------|-------|-----|--------------|----------|--------|--------|---------|--------|-------|------|
|                                 | ha    | %   | Totalt m³sk  | m³sk /ha | Tall % | Gran % | Björk % | Lärk % | Löv % | Ek % |
| Kalmark K1                      | 0,3   | 1   |              |          |        |        |         |        |       |      |
| Kalmark K2                      |       |     |              |          |        |        |         |        |       |      |
| Röjningsskog R1                 | 1,7   | 4   | 2            | 1        |        | 100    |         |        |       |      |
| Röjningsskog R2                 | 4,3   | 10  | 55           | 13       | 41     | 51     | 8       |        |       |      |
| Gallringsskog G1                | 31,4  | 74  | 3386         | 108      | 65     | 29     | 5       | 2      |       |      |
| Gallringsskog G2                |       |     |              |          |        |        |         |        |       |      |
| Föryngrings-avverknings-skog S1 | 0,8   | 2   | 148          | 185      | 60     | 20     | 20      |        |       |      |
| Föryngrings-avverknings-skog S2 | 2,0   | 5   | 380          | 190      | 70     | 25     | 5       |        |       |      |
| Föryngrings-avverknings-skog S3 |       |     |              |          |        |        |         |        |       |      |
| Lågproducerande skog E1         |       |     |              |          |        |        |         |        |       |      |
| Lågproducerande skog E2         |       |     |              |          |        |        |         |        |       |      |
| Lågproducerande skog E3         |       |     |              |          |        |        |         |        |       |      |
| Överstånd/Skikt                 | [4,5] |     | 45           | 10       | 100    |        |         |        |       |      |
| Målklass NS                     | 0,5   | 1   | 40           | 80       | 10     | 30     |         |        | 50    | 10   |
| Målklass NO                     | 1,7   | 4   | 212          | 125      | 85     | 5      | 10      |        |       |      |
| Summa/Medel                     | 42,7  | 100 | 4268         | 100      | 66     | 27     | 6       | 1      |       |      |

## Kalmark

### K1 Obehandlad kalmark

Mark där åtgärd(er) behövs för att erhålla tillfredsställande föryngring.

### K2 Behandlad kalmark

Mark som fullständigt behandlats med återväxt-åtgärder men där föryngringen inte säkerställts.

## Röjningsskog

### R1 Plantskog

Säkerställd föryngring upp till 1,3 m medelhöjd.

### R2 Ungskog

Skog som är över 1,3 m och som i utvecklings-hänseende motsvarar röjningsskog.

## Gallringsskog

### G1 Normal gallringsskog

Skog som är yngre än skyddsåldern (lägsta ålder för föryngringsavverkning).

### G2 Äldre gallringsskog

Skog som uppnått skyddsåldern och där nästa lämpliga åtgärd normalt är gallring.

## Föryngringsavverknings-skog

### S1 Skog som kan föryngringsavverkas

Normalt föreslås ingen avverkningsåtgärd under planperioden.

### S2 Skog som är mogen att föryngringsavverkas

Normalt infaller en avverkningsåtgärd under planperioden.

### S3 Skog i föryngringsbar ålder

Föryngringsavverkning bör dock inte utföras.

## Lågproducerande skog

### E1 Restskog

Skog som lämnats efter avverkning eller som uppkommit på grund av skada.

### E2 Gles skog

Gles skog eller skog av ett för marken olämpligt träslag.

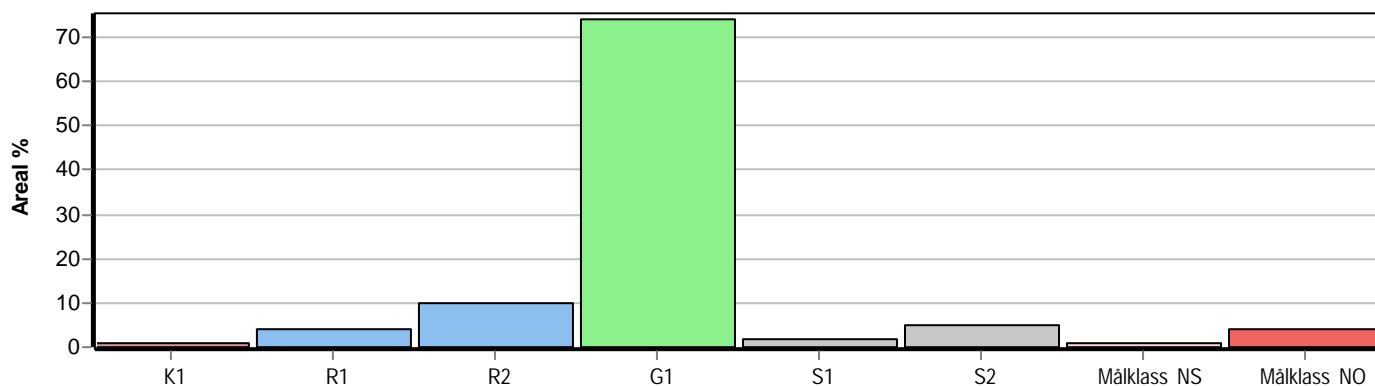
### E3 Skog av hagmarkskaraktär

Gles skog av hagmarkskaraktär.

## Naturvårdsmål NS/NO

**NS** Naturvårdsmål med skötsel

**NO** Naturvårdsmål, orört

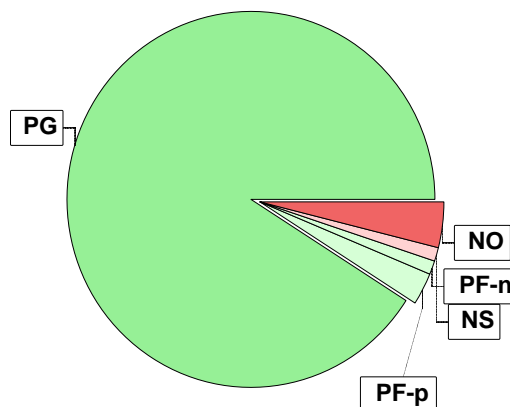


# Skogens fördelning på målklasser

| Målklass        | Areal       |              | Virkesförråd      |              | Tillväxt          |              | Antal avd |
|-----------------|-------------|--------------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|-----------|
|                 | ha          | %            | m <sup>3</sup> sk | %            | m <sup>3</sup> sk | %            |           |
| PG              | 38,8        | 90,8         | 3776              | 88,4         | 2367              | 93,4         | 29        |
| PF - produktion | 1,2         | 2,8          | 182               | 4,3          | 69                | 2,7          | 3         |
| PF - naturvård  | 0,5         | 1,2          | 58                | 1,4          | 26                | 1,0          | 3         |
| NS              | 0,5         | 1,2          | 40                | 0,9          | 29                | 1,1          | 1         |
| NO              | 1,7         | 4,0          | 212               | 5,0          | 46                | 1,8          | 1         |
| <b>Summa</b>    | <b>42,7</b> | <b>100,0</b> | <b>4268</b>       | <b>100,0</b> | <b>2537</b>       | <b>100,0</b> | <b>34</b> |

## Impediment

|      | ha  | %  |
|------|-----|----|
| Myr  | 0,0 | <1 |
| Berg | 0,0 | <1 |



## Målklasser

Målklasserna ger information om skogens brukning. Klasserna har följande innebörd:

**PG** Produktionsmål med miljöhänsyn

I avdelningar med låga naturvärden där produktionsmålet styr skötseln. Miljöhänsyn tas genom att hänsynsytor, trädgrupper, evighetsträd och buskar mm lämnas. Miljöhänsyn motsvarar högst ca 10 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal.

**PF** Produktionsmål med förstärkt miljöhänsyn

I avdelningar med låga/vissa naturvärden förenas produktionsmålet med en förstärkt miljöhänsyn. Produktionsmålet styr huvudinriktningen av skötseln, medan naturvårdsmålet dominerar i vissa delar av avdelningen. Förhållandet mellan målen anges som procentsatser av avdelningens produktiva skogsmarksareal. Förstärkt miljöhänsyn innebär att mer än 10 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal utgörs av naturhänsyn. Naturvårdsmålet kan i vissa fall överstiga 50 % av avdelningens produktiva skogsmarksareal.

**NS** Naturvårdsmål med skötsel

I avdelningar med höga naturvärden där återkommande skötsel är nödvändig för att bibehålla områdets naturvärden samt avdelningar med förutsättningar att återskapa dessa naturvärden. Naturvårdsmålet styr skötseln som endast utförs när det är motiverat av naturvårdsskäl.

**NO** Naturvårdsmål, orört

I avdelningar med höga naturvärden där fri utveckling är nödvändig för att bibehålla områdets naturvärden samt avdelningar med förutsättningar att återskapa dessa naturvärden. Naturvårdsmålet styr genom att området lämnas för fri utveckling. Ibland kan dock ett nyskapande av död ved vara nödvändig för att påskynda utvecklingen av höga naturvärden.

# Sammanställning lövdominerade bestånd

För certifiering ska, under merparten av omloppstiden, minst 5 % av arealen för den friska och fuktiga marken domineras av löv.

Av sammanställningens produktiva skogsmarksareal om 42,7 ha är 100,0 % (42,7 ha) frisk eller fuktig.

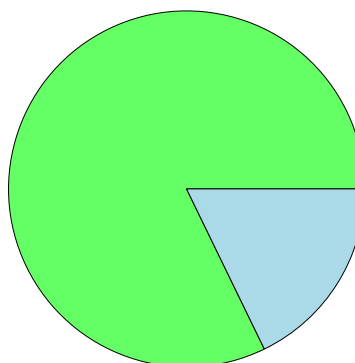
Sammanställningen avser frisk eller fuktig skogsmark som är lövdominerad (minst 50 % löv i trädslagsandelar).

Aktuella - lövdominerade bestånd enligt planens trädslag (i röjningsskog räknas endast det löv som överensstämmer med ståndortsindex).

Framtida -bestånd av planläggaren markerade som lämpliga för lövdominans under omloppstiden.

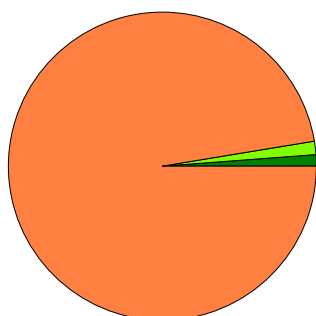
## Fördelning fuktclasser för skogsmark

Frisk, 82,2 %, 35,1 ha    Fuktig, 17,8 %, 7,6 ha



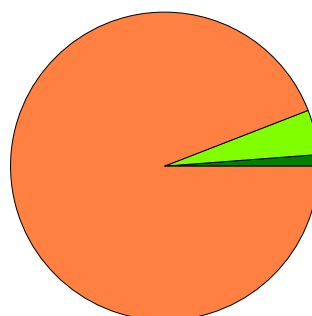
## Lövdominerade bestånd - aktuella

Lövdominerat: NS och NO, 1,2 %, 0,5 ha  
Lövdominerat: Övriga, 1,4 %, 0,6 ha  
Ej lövdominerat, 97,4 %, 41,6 ha



## Lövdominerade bestånd - framtida

Lövdominerat: NS och NO, 1,2 %, 0,5 ha  
Lövdominerat: Övriga, 4,7 %, 2,0 ha  
Ej lövdominerat, 94,1 %, 40,2 ha



### Lövdominerade bestånd - aktuella

Areal    % av areal frisk eller fuktig

**NS + NO**

0,5 ha

1,2 %

**Övriga**

0,6 ha

1,4 %

**Summa**

1,1 ha

2,6 %

### Lövdominerade bestånd - framtida

Areal    % av areal frisk eller fuktig

0,5 ha

1,2 %

2,0 ha

4,7 %

2,5 ha

5,9 %

2,5 ha (5,9 %) av den friska/fuktiga arealen är avsatta i planens certifiering för lövdominans.

### Lövdominerade bestånd - aktuella

Avdelning    Areal    Målklass    Ålder    TGLBÄ    Andel av areal frisk eller fuktig

2/1

0,5 ha

NS

30

13501

1,2 % Ingår i certifiering

2/3

0,6 ha

PF

30

14500

1,4 %

### Lövdominerade bestånd - framtida

Avdelning    Areal    Målklass    Ålder    TGLBÄ    Andel av areal frisk eller fuktig

2/1

0,5 ha

NS

30

13501

1,2 % Ingår i certifiering

2/32

2,0 ha

PG

80

72100

4,7 % Ingår i certifiering

# Avdelningsbeskrivning

## Skifte: 2

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>1</sup> i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

| Avd nr | Areal ha (-Avdrag) [Skikt] | Å g o | Ålder år | Hkl Skikt | SI  | Virkesförråd m <sup>3</sup> sk |     | Mål klass    | Trädslag                           | Med diam cm | Beskrivning   | Åtgärd Alternativ                     | N ä r  | Uttag inkl tillväxt |                   | Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha | Not <sup>1</sup>  |
|--------|----------------------------|-------|----------|-----------|-----|--------------------------------|-----|--------------|------------------------------------|-------------|---|---------------------------------------|--------|---------------------|-------------------|---|-------------------|
|        |                            |       |          |           |     | ha                             | avd |              |                                    |             |   |                                       |        | %                   | m <sup>3</sup> sk |   |                   |
| 1      | 0,5                        | 1     | 30       |           | B22 | 80                             | 40  | NS,s         | Tall<br>Gran 30<br>Löv 50<br>Ek 10 |             | Flerskiktat<br>Olikåldrigt<br>Natvårdsskötsel<br>Ojämt<br>Frisk (2) | Naturvårdande skötsel                 | 2      | 20                  | 11                | 5,7                                     | i,iv <sup>1</sup> |
| 2      | 0,2                        | 4     |          |           |     |                                |     |              |                                    |             | Inäga   |                                       |        |                     |                   |   |                   |
| 3      | 0,6                        | 1     | 30       | G1        | B24 | 120                            | 72  | PF,s<br>25 % | Tall<br>Gran 40<br>Björk 50        | 18          | Enstaka öf<br>Delvis röjt<br>Frisk (2)                              | Underv röj f gallring<br>Gallring     | 1<br>2 | 25                  | 24                | 7,7                                     | i,iv <sup>1</sup> |
| 4      | 1,8                        | 1     | 30       | G1        | G28 | 120                            | 216 | PG           | Tall<br>Gran 20                    | 14          | Frisk (2)   | Gallring                              | 3      | 25                  | 73                | 8,0                                     |                   |
| 5      | 0,2                        | 1     | 15       | G1        | G28 | 40                             | 8   | PG           | Gran                               | 16          | Fd inäga<br>Delvis kalmark<br>Frisk (2)                             | Gallring                              | 2      | 25                  | 4                 | 6,4                                     |                   |
| 6      | 0,4                        | 1     | 50       | G1        | G22 | 140                            | 56  | PG           | Tall<br>Gran 63<br>Björk 2         | 19          | Ojämt<br>Frisk (2)  | Ingen åtgärd                          |        |                     |                   | 6,1                                     |                   |
| 7      | 2,5                        | 1     | 30       | G1        | T24 | 90                             | 225 | PG           | Tall<br>Gran 15<br>Björk 3         | 14          | Enstaka öf<br>Frisk (2)   | Underv röj f gallring<br>Gallring (F) | 2<br>3 | 25                  | 75                | 5,7                                     |                   |
| 8      | 0,3                        | 1     | 30       | G1        | G24 | 60                             | 18  | PG           | Tall<br>Gran 40                    | 17          | Enstaka öf<br>Frisk (2)   | Ingen åtgärd                          |        |                     |                   | 5,4                                     |                   |



# Avdelningsbeskrivning

Skifte: 2

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>1</sup> i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

| Avd nr | Areal ha (-Avdrag) [Skikt] | Ä g o | Ålder år | Hkl Skikt | SI  | Virkesförråd m <sup>3</sup> sk |     | Mål klass | Trädslag                      | Med diam cm | Beskrivning  | Åtgärd Alternativ                     | N ä r  | Uttag inkl tillväxt |                   | Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha | Not <sup>1</sup> |
|--------|----------------------------|-------|----------|-----------|-----|--------------------------------|-----|-----------|-------------------------------|-------------|--|---------------------------------------|--------|---------------------|-------------------|---|------------------|
|        |                            |       |          |           |     | ha                             | avd |           |                               |             |  |                                       |        | %                   | m <sup>3</sup> sk |   |                  |
| 9      | 0,4                        | 1     | 17       | G1        | G28 | 80                             | 32  | PG        | Gran<br>Björk<br>Lärk         | 12          | Frisk (2)  | Underv röj f gallring<br>Gallring (F) | 3<br>3 | 25                  | 12                | 8,5                                     |                  |
| 10     | 4,5                        | 1     | 17       | G1        | T26 | 50                             | 225 | PG        | Tall<br>Gran<br>Björk<br>Lärk | 10          | Frisk (2)  | Underv röj f gallring                 | 3      |                     |                   | 6,4                                     |                  |
| 10     | [4,5]                      | 1     | 115      | ÖF        | T26 | 10                             | 45  | PG        | Tall                          | 50          | Frisk (2)  | Ingen åtgärd                          |        |                     |                   | 0,5                                     |                  |
| 11     | 1,7                        | 1     | 40       | G1        | T26 | 165                            | 281 | PG        | Tall<br>Gran<br>Björk         | 17          | Odlingsspår rösen<br>Fossil åkermark<br>Se flik.5<br>Frisk (2) | Gallring                              | 3      | 25                  | 86                | 6,9                                     |                  |
| 12     | 0,6                        | 4     |          |           |     |                                |     |           |                               |             | Inäga  |                                       |        |                     |                   |   |                  |
| 13     | 4,3                        | 1     | 30       | G1        | T26 | 110                            | 473 | PG        | Tall<br>Gran<br>Björk         | 16          | Frisk (2)  | Ingen åtgärd                          |        |                     |                   | 7,3                                     |                  |
| 14     | 2,7                        | 1     | 30       | G1        | T24 | 120                            | 324 | PG        | Tall<br>Gran                  | 14          | Enstaka öf<br>Husgrund se flik.5<br>Frisk (2)                  | Gallring                              | 2      | 25                  | 105               | 6,8                                     |                  |

# Avdelningsbeskrivning

## Skifte: 2

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>1</sup> i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

| Avd nr | Areal ha (-Avdrag) [Skikt] | Å g o | Ålder år | Hkl Skikt | SI  | Virkesförråd m <sup>3</sup> sk |     | Mål klass    | Trädslag                               | Med diam cm | Beskrivning  | Åtgärd Alternativ | N ä r | Uttag inkl tillväxt |                   | Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha | Not <sup>1</sup> |
|--------|----------------------------|-------|----------|-----------|-----|--------------------------------|-----|--------------|--|-------------|--|-------------------|-------|---------------------|-------------------|---|------------------|
|        |                            |       |          |           |     | ha                             | avd |              |  |             |  |                   |       | %                   | m <sup>3</sup> sk |   |                  |
| 15     | 0,4                        | 1     | 20       | G1        | G26 | 90                             | 36  | PG           | Gran                                   | 13          | Odlingsspår rösen<br>Fossil åkermark<br>Se flik.5<br>Frisk (2) | Ingen åtgärd      |       |                     |                   | 9,0                                     |                  |
| 16     | 1,2                        | 1     | 25       | G1        | G28 | 135                            | 162 | PG           | Tall<br>Gran 68<br>Björk 20<br>Lärk 10 | 14          | Frisk (2)  | Gallring          | 1     | 25                  | 40                | 8,7                                     |                  |
| 17     | 1,1                        | 1     | 2        | R1        | G24 | 1                              | 1   | PG           | Gran                                   |             | Fd mossodling<br>Fuktig (3)                                    | Röjning           | 3     |                     |                   | 2,7                                     |                  |
| 18     | 0,6                        | 1     | 5        | R1        | G26 | 1                              | 1   | PG           | Gran                                   |             | Fuktig (3)   | Röjning           | 3     |                     |                   | 2,8                                     |                  |
| 19     | 0,5                        | 1     | 40       | G1        | T26 | 165                            | 83  | PG           | Tall<br>Gran 10                        | 16          | Frisk (2)  | Ingen åtgärd      |       |                     |                   | 7,7                                     |                  |
| 20     | 0,8                        | 1     | 10       | R2        | T24 | 10                             | 8   | PG           | Tall<br>Gran 30<br>Björk 40            |             | Fuktig (3)   | Röjning           | 3     |                     |                   | 2,9                                     |                  |
| 21     | 0,3                        | 1     | 30       | G1        | G22 | 65                             | 20  | PF,s<br>50 % | Tall<br>Gran 60<br>Björk 30            | 15          | Natuvårdskaraktär<br>Fuktig (3)                                | Ingen åtgärd      |       |                     |                   | 5,4                                     | i'               |
| 22     | 0,8                        | 1     | 50       | G1        | G22 | 115                            | 92  | PG           | Tall<br>Gran 85<br>Björk 5             | 17          | Sumpskog<br>Oväxtligt<br>Fuktig (3)                            | Ingen åtgärd      |       |                     |                   | 5,3                                     |                  |

# Avdelningsbeskrivning

## Skifte: 2

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>1</sup> i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

| Avd nr | Areal ha (-Avdrag) [Skikt] | Å g o | Ålder år | Hkl Skikt | SI  | Virkesförråd m <sup>3</sup> sk |     | Mål klass    | Trädslag                              | Med diam cm | Beskrivning                                  | Åtgärd Alternativ                     | N ä r  | Uttag inkl tillväxt |                   | Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha | Not <sup>1</sup> |
|--------|----------------------------|-------|----------|-----------|-----|--------------------------------|-----|--------------|---------------------------------------|-------------|--|---------------------------------------|--------|---------------------|-------------------|---|------------------|
|        |                            |       |          |           |     | ha                             | avd |              |                                       |             |  |                                       |        | %                   | m <sup>3</sup> sk |   |                  |
| 23     | 1,8                        | 1     | 35       | G1        | T26 | 120                            | 216 | PG           | Tall<br>Gran 15                       | 16          | Frisk (2)                                    | Ingen åtgärd                          |        |                     |                   | 7,0                                     |                  |
| 24     | 2,6                        | 1     | 30       | G1        | T26 | 125                            | 325 | PG           | Tall<br>Gran 20                       | 12          | Frisk (2)                                    | Gallring                              | 2      | 25                  | 106               | 7,2                                     |                  |
| 25     | 0,4                        | 1     | 20       | G1        | G26 | 70                             | 28  | PG           | Tall<br>Gran 82<br>Björk 12<br>Lärk 3 | 12          | Frisk (2)                                    | Underv röj f gallring<br>Gallring (F) | 2<br>3 | 25                  | 11                | 7,1                                     |                  |
| 26     | 0,6                        | 1     | 15       | R2        | T24 | 20                             | 12  | PG           | Tall<br>Gran 60<br>Björk 10           |             | Frisk (2)                                    | Ingen åtgärd                          |        |                     |                   | 3,9                                     |                  |
| 27     | 2,3                        | 1     | 10       | R2        | G26 | 10                             | 23  | PG           | Tall<br>Gran 70                       |             | Frisk (2)                                    | Röjning                               | 3      |                     |                   | 3,7                                     |                  |
| 28     | 1,7                        | 1     | 100      |           | T16 | 125                            | 213 | NO,b         | Tall<br>Gran 5<br>Björk 10            | 18          | Naturskogskaraktär<br>Sumpskog<br>Fuktig (3) | Ingen åtgärd                          |        |                     |                   | 2,7                                     | i <sup>1</sup>   |
| 29     | 1,5                        | 1     | 40       | G1        | T20 | 110                            | 165 | PG           | Tall                                  | 16          | Sumpskog<br>Fuktig (3)                       | Gallring                              | 1      | 15                  | 25                | 4,9                                     |                  |
| 30     | 0,8                        | 1     | 100      | S1        | T24 | 185                            | 148 | PF,b<br>20 % | Tall<br>Gran 20<br>Björk 20           | 24          | Fuktig (3)                                   | Ingen åtgärd                          |        |                     |                   | 4,2                                     | i <sup>1</sup>   |

# Avdelningsbeskrivning

## Skifte: 2

När: 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år, FF = Förfallen

<sup>1</sup> i = grön kommentar, ii = generell kommentar, iii = åtgärdskommentar, iv = speciella värden

| Avd nr | Areal ha (-Avdrag) [Skikt] | Å g o | Ålder år | Hkl Skikt | SI  | Virkesförråd m <sup>3</sup> sk |     | Mål klass | Trädslag                              | Med diam cm | Beskrivning                                      | Åtgärd Alternativ   | N ä r       | Uttag inkl tillväxt |                   | Årlig tillväxt m <sup>3</sup> sk per ha | Not <sup>1</sup> |
|--------|----------------------------|-------|----------|-----------|-----|--------------------------------|-----|-----------|---------------------------------------|-------------|--|---|-------------|---------------------|-------------------|---|------------------|
|        |                            |       |          |           |     | ha                             | avd |           |                                       |             |  |   |             | %                   | m <sup>3</sup> sk |   |                  |
| 31     | 0,5                        | 1     | 15       | G1        | G24 | 70                             | 35  | PG        | Tall<br>Gran 50<br>Björk 25<br>Lärk 5 | 10          | Frisk (2)  | Underv röj f gallring<br>Gallring (F)                             | 2<br>3      | 25                  | 13                | 7,2                                     |                  |
| 32     | 2,0                        | 1     | 80       | S2        | T24 | 190                            | 380 | PG        | Tall<br>Gran 25<br>Björk 5            | 26          | Olikåldrigt<br>Framtida lövdominans<br>Frisk (2) | Föryng avv, fröträda<br>Markberedning (F)<br>Återväxtkontroll (F) | 1<br>2<br>3 | 70                  | 266               | 2,1                                     | iv <sup>1</sup>  |
| 33     | 0,3                        | 1     | 30       | G1        | G24 | 80                             | 24  | PG        | Tall<br>Gran 30                       | 10          | Frisk (2)  | Gallring  | 3           | 20                  | 7                 | 6,0                                     |                  |
| 34     | 1,7                        | 1     | 30       | G1        | T24 | 160                            | 272 | PG        | Tall<br>Gran 10                       | 18          | Frisk (2)  | Gallring  | 2           | 25                  | 86                | 8,0                                     |                  |
| 35     | 0,3                        | 1     | 0        | K1        | T24 | 0                              | 0   | PG        |                                       |             | Frisk (2)  | Plantering  | 1           |                     |                   |   |                  |
| 36     | 0,6                        | 1     | 15       | R2        | T24 | 20                             | 12  | PG        | Tall<br>Gran 20                       |             | Frisk (2)  | Röjning   | 3           |                     |                   | 4,1                                     |                  |

# Skogsvårdsåtgärder

Blanketten innehåller ett sammandrag av avdelningsvis föreslagna åtgärder.  
Sammanställningen förutsätter att samtliga åtgärder enligt grundförslaget utförs.

| Åtgärd<br>(F) = Följd<br>(A) = Alternativ | Angelägenhetsgrad |               |                |                 |                  | Summa<br>ha |
|---|-------------------|---------------|----------------|-----------------|------------------|-------------|
|   | Förfallna<br>ha   | Snarast<br>ha | 2 - 5 år<br>ha | 5 - 10 år<br>ha | 10 - 20 år<br>ha |             |
| Markberedning, Följd                      |                   |               | 2,0            |                 |                  | 2,0         |
| Plantering                                |                   | 0,3           |                |                 |                  | 0,3         |
| Återväxtkontroll, Följd                   |                   |               |                | 2,0             |                  | 2,0         |
| Röjning                                   |                   |               |                | 5,4             |                  | 5,4         |
| Summa ha                                  |                   | 0,3           | 2,0            | 7,4             |                  | 9,7         |

# Avverkning och tillväxt

## Avverkning

I redovisad avverkningsvolym ingår 5 års tillväxt för avverkningar med angelägenhetsgrad 2 och 3.

I begreppet löv ingår alla lövträdsarter.

| Åldersklass                              | Gallring |              |             |                | Föryngringsavverkning |              |             |                | Naturvårdande skötsel |              |             |                |
|--|----------|--------------|-------------|----------------|-----------------------|--------------|-------------|----------------|-----------------------|--------------|-------------|----------------|
|  | ha       | Barr<br>m³sk | Löv<br>m³sk | Totalt<br>m³sk | ha                    | Barr<br>m³sk | Löv<br>m³sk | Totalt<br>m³sk | ha                    | Barr<br>m³sk | Löv<br>m³sk | Totalt<br>m³sk |
| <b>Kalmark</b>                           |          |              |             |                |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| - 9 år                                   |          |              |             |                |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| 10 - 19                                  | 1,1      | 25           | 5           | 30             |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| 20 - 29                                  | 1,6      | 42           | 9           | 51             |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| 30 - 39                                  | 12,2     | 462          | 14          | 476            |                       |              |             |                | 0,5                   | 4            | 7           | 11             |
| 40 - 49                                  | 3,2      | 102          | 9           | 111            |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| 50 - 59                                  |          |              |             |                |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| 60 - 69                                  |          |              |             |                |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| 70 - 79                                  |          |              |             |                |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| 80 - 89                                  |          |              |             |                | 2,0                   | 253          | 13          | 266            |                       |              |             |                |
| 90 - 99                                  |          |              |             |                |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| 100 - 109                                |          |              |             |                |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| 110 - 119                                |          |              |             |                |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| 120 +                                    |          |              |             |                |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| Lågprodskog(E)<br>ÖF/Skikt               |          |              |             |                |                       |              |             |                |                       |              |             |                |
| Grundförslag<br>Högre alt.<br>Lägre alt. | 18,1     | 631          | 37          | 668            | 2,0                   | 253          | 13          | 266            | 0,5                   | 4            | 7           | 11             |

Total avverkning

945

## Tillväxt

I sammanställningen redovisas tillväxt under perioden samt areal och virkesförråd efter 10 år.

Observera att såväl tillväxt som areal och virkesförråd om 10 år förutsätter att föreslagna åtgärder utförs

| Åldersklass                | Tillväxt     |             |                | Areal och virkesförråd efter 10 år |      |         |
|----------------------------|--------------|-------------|----------------|------------------------------------|------|---------|
|                            | Barr<br>m³sk | Löv<br>m³sk | Totalt<br>m³sk | ha                                 | m³sk | m³sk/ha |
| <b>Kalmark</b>             |              |             |                |                                    |      |         |
| - 9 år                     | 46           |             | 46             | 2,3                                |      |         |
| 10 - 19                    | 487          | 38          | 525            | 1,7                                | 49   | 29      |
| 20 - 29                    | 144          | 24          | 168            | 9,9                                | 850  | 86      |
| 30 - 39                    | 1291         | 65          | 1356           | 2,0                                | 343  | 172     |
| 40 - 49                    | 217          | 12          | 229            | 19,4                               | 3094 | 159     |
| 50 - 59                    | 64           | 3           | 67             | 3,7                                | 645  | 174     |
| 60 - 69                    |              |             |                | 1,2                                | 215  | 179     |
| 70 - 79                    |              |             |                |                                    |      |         |
| 80 - 89                    | 41           | 2           | 43             |                                    |      |         |
| 90 - 99                    |              |             |                |                                    |      |         |
| 100 - 109                  | 68           | 11          | 79             |                                    |      |         |
| 110 - 119                  |              |             |                | 2,5                                | 439  | 176     |
| 120 +                      |              |             |                |                                    |      |         |
| Lågprodskog(E)<br>ÖF/Skikt | 23           |             | 23             |                                    | 225  |         |
| <b>Summa</b>               | 2381         | 155         | 2536           | 42,7                               | 5860 | 137     |

# Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

Angelägenhetsgrad: FF = Förfallen, 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år

| Åtgärd<br>(F) = Följd<br>(A) = Alternativ | Ang | Avdelning | Prod<br>areal<br>ha | Ålder<br>år | Stånd-<br>orts-<br>index | Volym<br>m <sup>3</sup> sk<br>/ha | Uttag<br>m <sup>3</sup> sk<br>inkl tillv | Utförs<br>år | Anteckning |
|---|-----|-----------|---------------------|-------------|--------------------------|-----------------------------------|--|--------------|------------|
| Föryng avv, fröträd                       | 1   | 32        | 2,0                 | 80          | T24                      | 190                               | 266                                      |              |            |
| Underv röj f gallring                     | 1   | 3         | 0,6                 | 30          | B24                      | 120                               | 0  |              |            |
| Gallring                                  | 1   | 16        | 1,2                 | 25          | G28                      | 135                               | 40                                       |              |            |
| Gallring                                  | 1   | 29        | 1,5                 | 40          | T20                      | 110                               | 25                                       |              |            |
| Plantering                                | 1   | 35        | 0,3                 | 0           | T24                      | 0                                 | 0  |              |            |
| Gallring                                  | 2   | 3         | 0,6                 | 30          | B24                      | 120                               | 24                                       |              |            |
| Gallring                                  | 2   | 5         | 0,2                 | 15          | G28                      | 40                                | 4  |              |            |
| Underv röj f gallring                     | 2   | 7         | 2,5                 | 30          | T24                      | 90                                | 0  |              |            |
| Gallring                                  | 2   | 14        | 2,7                 | 30          | T24                      | 120                               | 105                                      |              |            |
| Gallring                                  | 2   | 24        | 2,6                 | 30          | T26                      | 125                               | 106                                      |              |            |
| Underv röj f gallring                     | 2   | 25        | 0,4                 | 20          | G26                      | 70                                | 0  |              |            |
| Underv röj f gallring                     | 2   | 31        | 0,5                 | 15          | G24                      | 70                                | 0  |              |            |
| Gallring                                  | 2   | 34        | 1,7                 | 30          | T24                      | 160                               | 86                                       |              |            |
| Markberedning (F)                         | 2   | 32        | 2,0                 | 80          | T24                      | 190                               | 0  |              |            |
| Naturvårdande skötsel                     | 2   | 1         | 0,5                 | 30          | B22                      | 80                                | 11                                       |              |            |
| Gallring                                  | 3   | 4         | 1,8                 | 30          | G28                      | 120                               | 73                                       |              |            |
| Gallring (F)                              | 3   | 7         | 2,5                 | 30          | T24                      | 90                                | 75                                       |              |            |
| Underv röj f gallring                     | 3   | 9         | 0,4                 | 17          | G28                      | 80                                | 0  |              |            |
| Gallring (F)                              | 3   | 9         | 0,4                 | 17          | G28                      | 80                                | 12                                       |              |            |
| Underv röj f gallring                     | 3   | 10        | 4,5                 | 17          | T26                      | 50                                | 0  |              |            |
| Gallring                                  | 3   | 11        | 1,7                 | 40          | T26                      | 165                               | 86                                       |              |            |
| Gallring (F)                              | 3   | 25        | 0,4                 | 20          | G26                      | 70                                | 11                                       |              |            |
| Gallring (F)                              | 3   | 31        | 0,5                 | 15          | G24                      | 70                                | 13                                       |              |            |

# Åtgärdsöversikt

Samtliga avdelningar där åtgärder är föreslagna finns här uppräknade.

Angelägenhetsgrad: FF = Förfallen, 1 = Snarast, 2 = Inom 2-5 år, 3 = Inom 5-10 år, 4 = Inom 10 - 20 år

| Åtgärd<br>(F) = Följd<br>(A) = Alternativ | Ang | Avdelning | Prod<br>areal<br>ha | Ålder<br>år | Stånd-<br>orts-<br>index | Volym<br>m <sup>3</sup> sk<br>/ha | Uttag<br>m <sup>3</sup> sk<br>inkl tillv | Utförs<br>år | Anteckning |
|---|-----|-----------|---------------------|-------------|--------------------------|-----------------------------------|--|--------------|------------|
| Gallring                                  | 3   | 33        | 0,3                 | 30          | G24                      | 80                                | 7  |              |            |
| Röjning                                   | 3   | 17        | 1,1                 | 2           | G24                      | 1                                 | 0  |              |            |
| Röjning                                   | 3   | 18        | 0,6                 | 5           | G26                      | 1                                 | 0  |              |            |
| Röjning                                   | 3   | 20        | 0,8                 | 10          | T24                      | 10                                | 0  |              |            |
| Röjning                                   | 3   | 27        | 2,3                 | 10          | G26                      | 10                                | 0  |              |            |
| Röjning                                   | 3   | 36        | 0,6                 | 15          | T24                      | 20                                | 0  |              |            |
| Återväxtkontroll (F)                      | 3   | 32        | 2,0                 | 80          | T24                      | 190                               | 0  |              |            |



## Avd 1

# NS

### Skogliga data

Areal: 0,5 ha

Ålder: 30 år

Ståndortsindex: B22

Huggningsklass: G1

Virkesförrådet uppgår till 80 m<sup>3</sup>sk/ha och 40 m<sup>3</sup>sk totalt.

Trädslagsfördelning: 10% tall 30% gran 50% löv 10% ek

### Beskrivning

En lövrik naturskog i olika åldrar som domineras av pionjärträd i södra kanten. Flera lövträdsarter finns representerade, bl a björk, ek, oxel och rönn. Enstaka överståndare av ek. Träden har en stor spridning i dimension och ålder. Marken är näringsrik, frisk-fuktig och har en hög status. Beståndet är betydelsefullt för flera växt- och djurarter, bl a fåglar - en naturlig luckighet i beståndet gör det till en lämplig häckningsplats för exv bivråk. På de enstaka äldre träden kan man förvänta sig att finna krävande mossor och lavar. Vissa delar av området kan man höja värdena med naturvårdsskötsel.

### Mål

Säkerställa lövandel och artvariation. Bevara ett kontinuerligt inslag av död ved. Markens fuktighet bör bibehållas.

### Åtgärd

Naturvårdande huggning i syfte att gynna pionjärelev. Framförallt bör inväxande gran gallras ut. Grovgreniga överståndare och framtida evighetsträd friställs så tidigt som möjligt.

## Avd 3

# PF

Kombinerade mål, både produktion och miljö med nyskapande av värden som syfte. 25% av arealen avsätts av hänsyn till naturvärden eller andra intressen.

### Skogliga data

Areal: 0,6 ha

Ålder: 30 år

Ståndortsindex: B24

Huggningsklass: G1

Virkesförrådet uppgår till 120 m<sup>3</sup>sk/ha och 72 m<sup>3</sup>sk totalt.

Trädslagsfördelning: 10% tall 40% gran 50% björk

Målsättning att skapa lövdominerat områden, med på sikt grova och gamla lövträd,

Gynna främst ek, rönn och sälg.

Finns några grova ekar som ska gynnas.

## Avd 21

# PF

Kombinerade mål, både produktion och miljö med nyskapande av värden som syfte. 50% av arealen avsätts av hänsyn till naturvärden eller andra intressen.

### **Skogliga data**

Areal: 0,3 ha

Ålder: 30 år

Ståndortsindex: G22

Huggningsklass: G1

Virkesförrådet uppgår till 65 m<sup>3</sup>sk/ha och 20 m<sup>3</sup>sk totalt.

Trädslagsfördelning: 10% tall 60% gran 30% björk

Lämna den fuktigaste delen för fri utveckling.

---

Naturvårdsmål, orört med bevarande av värden som syfte.

## Avd 28

# NO

### **Skogliga data**

Areal: 1,7 ha

Ålder: 100 år

Ståndortsindex: T16

Huggningsklass: S3

Virkesförrådet uppgår till 125 m<sup>3</sup>sk/ha och 213 m<sup>3</sup>sk totalt.

Trädslagsfördelning: 85% tall 5% gran 10% björk

### **Beskrivning**

Senvuxen tallsumpskog med inslag av gamla spärrgreniga tallar, god förekomst av stående och liggande döda träd.

### **Mål**

Utveckla sin karaktär av ostörd naturskog med gamla träd, olikåldrigt, med god tillgång av död ved i olika stadier.

### **Åtgärd**

Lämnas orörd.

---

**Avd 30**

**PF**

Kombinerade mål, både produktion och miljö med bevarande av värden som syfte. 20% av arealen avsätts av hänsyn till naturvärden eller andra intressen.

***Skogliga data***

Areal: 0,8 ha

Ålder: 100 år

Ståndortsindex: T24

Huggningsklass: S1

Virkesförrådet uppgår till 185 m<sup>3</sup>sk/ha och 148 m<sup>3</sup>sk totalt.

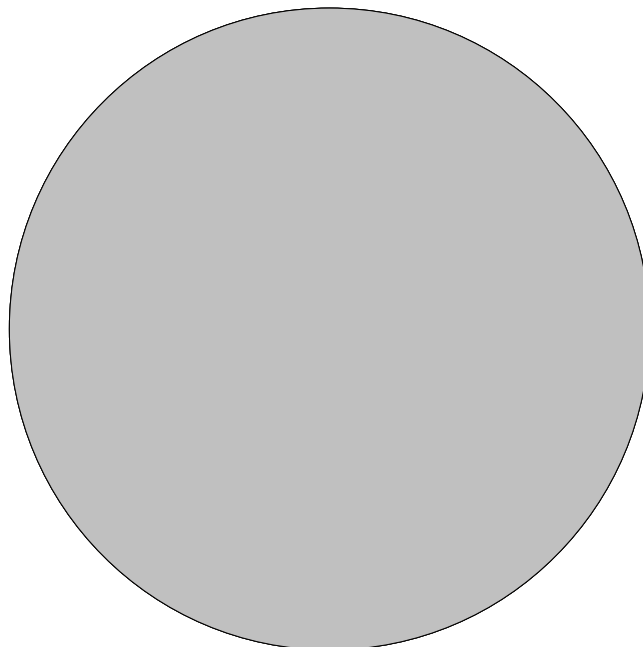
Trädslagsfördelning: 60% tall 20% gran 20% björk

Lämna hänsynsytor orört med naturskogs karaktär.

# Sammanställning certifiering

Sammanställningen avser 42,7 ha produktiv skogsmark.

■ Målklass NS/NO, 0,0 %, 0,0 ha ■ Anpassad skötsel, 0,0 %, 0,0 ha ■ Övrig produktiv skogsmark, 100,0 %, 42,7 ha



## Avdelningar för certifiering NS/NO

| Avdelning | Areal |      | Mål | Ålder | TGLBÄ | m <sup>3</sup> sk |     | Skötselriktning |
|-----------|-------|------|-----|-------|-------|-------------------|-----|-----------------|
|           | ha    | %    |     |       |       | ha                | avd |                 |
| Summa     | <0,1  | <0,1 |     |       |       |                   | 0   |                 |

## Avdelningar för certifiering framtida lövdominans

<sup>1</sup> % av planens friska/fuktiga mark

| Avdelning              | Areal |                | Mål | Ålder | TGLBÄ | m <sup>3</sup> sk |     | Skötselriktning |     |
|------------------------|-------|----------------|-----|-------|-------|-------------------|-----|-----------------|-----|
|                        | ha    | % <sup>1</sup> |     |       |       | ha                | avd |                 |     |
| Magersryd 1:4 Skifte 2 | 2/1   | 0,5            | 1,2 | NS    | 30    | 13501             | 80  | 40              | 1/2 |
|                        | 2/32  | 2,0            | 4,7 | PG    | 80    | 72100             | 190 | 380             | 2/2 |
| Summa                  |       | 2,5            | 5,9 |       |       |                   | 168 | 420             |     |

## Avdelningar för certifiering anpassat brukande

| Avdelning | Areal |      | Mål | Ålder | TGLBÄ | m <sup>3</sup> sk |     | Skötselriktning |
|-----------|-------|------|-----|-------|-------|-------------------|-----|-----------------|
|           | ha    | %    |     |       |       | ha                | avd |                 |
| Summa     | <0,1  | <0,1 |     |       |       |                   | 0   |                 |