



Svenska Jägareförbundet

SKÖTSELPLAN FÖR

ASA

ÄLGSKÖTSELOMRÅDE

Upprättad 20 10

Reg. nr 07-9-23-039-A

Total areal 11667 ha varav odlat ha

Antalet jaktlag i älgskötselområdet 17 st.

1. Bedömning av aktuell älgstam

| a. De fyra senaste årens avskjutning | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|--------------------------------------|------|------|------|------|
| Tjur                                 | 1    | 4    | 12   | 6    |
| Hondjur                              | 3    | 6    | 3    | 10   |
| Kalv                                 | 5    | 3    | 18   | 25   |
| Övrig avgång / dödlighet             | 0    | 0    | 0    | 0    |
| TOTALT                               | 9    | 13   | 33   | 41   |
| Per 1000 ha                          | 0,8  | 1,2  | 3,0  | 3,7  |

| b. Älgobs              | 2006   | 2007  | 2008  | 2009  |
|------------------------|--------|-------|-------|-------|
| Älgobs per mantimme    | 0,0711 | 0,092 | 0,109 | 0,115 |
| Kalvar per 100 hondjur | 0,899  | 0,963 | 0,996 | 1,056 |
| % tjur av vuxna        | 4,0    | 3,4   | 3,5   | 2,9   |

c. Flyginventering gjordes år med resultatet älgar per 1000 ha

d. Spillninginventering gjordes år med resultatet älgar / 1000 ha

e. Annan inventerings typ gjordes år med resultatet älgar per 1000 ha

f. Bedömd vinterstam 2009 / 2010 till totalt antal 98 älgar

Fördelad på 29 tjurar 39 hondjur 30 kalvar

g. Om punkt c, d eller e inte utförts. Vad grundas då den bedömda vinterstammen på?

**h. Medelålder och slaktvikter (skjutna älgar)**

|           | Medelålder | Medelslaktvikt (kg) |
|-----------|------------|---------------------|
| Tjur      | 3,6        | 217                 |
| Ko/ Kviga | 5,0        | 147                 |
| Kalv      |            | 62                  |

**i. Reproduktion (antal kalvar/ hondjur):** ..... 1,056 .....

Uppgiften är hämtad från: Älgobs

Livmodersundersökning

Annat:.....

**j. Älgstammen har under de tre sista åren:**

Ökat  Oförändrad  Minskat

**k. Varierar stammen inom området anges det här.**

..... Lokala variationer förekommer.....  
.....  
.....

**2. Vilttrafikolyckorna med älg har de tre senaste åren:**

ökat  oförändrad  minskat

**3. Övrigt om nuvarande älgstam**

..... På uppgående med större kapitala  
..... fjuren.....  
.....

**4. Bedömd fodertillgång**

..... Fodertillgången ökar de närmaste  
..... 5-10 åren.....  
.....

a. Älgskötselområdets uppfattning

|                              | Mycket god | God | Måttlig | Dålig | Finns ej |
|------------------------------|------------|-----|---------|-------|----------|
| Rönn, sälg,<br>vide, asp, ek |            |     | X       |       |          |
| Vårtbjörk                    | X          |     |         |       |          |
| Tall                         |            | X   |         |       |          |
| Blåbärsris<br>Ljung          |            |     | X       |       |          |

Uppgifterna grundar sig på inventering

uppskattning

b. Skogsstyrelsens uppfattning

Skogsstyrelsens representant och  
telefonnummer:.....

.....

|                              | Mycket god | God | Måttlig | Dålig | Finns ej |
|------------------------------|------------|-----|---------|-------|----------|
| Rönn, sälg,<br>vide, asp, ek |            |     | X       |       |          |
| Vårtbjörk                    | X          |     |         |       |          |
| Tall                         |            | X   |         |       |          |
| Blåbärsris<br>Ljung          |            |     | X       |       |          |

Uppgifterna grundar sig på inventering

uppskattning

Varierar betestrycket inom området anges det här:

.....

.....

.....

.....

5. Bedömda skador enligt älgskötselområdets uppfattning.

a. Skadorna på tallskog är

Acceptabla

För omfattande

b. Skadorna på lövskog är

Acceptabla

För omfattande

c. Skadorna på gröda är

Acceptabla

För omfattande

Skötselområdets uppgifter grundar sig på inventering

uppskattning

**6. Skogsstyrelsen uppfattning**

Skadorna på tallskog är Acceptabla  För omfattande   
Skadorna på lövskog är Acceptabla  För omfattande

Uppgifterna grundar sig på inventering  uppskattning

Varierar skadorna inom området anges det här:

.....  
.....  
.....

**7. Atgärder för att skapa foder**

*Inga speciella åtgärder*  
.....  
.....  
.....  
.....

**8. Atgärder för att begränsa skador till en acceptabel nivå (skog och gröda)**

*Inga speciella åtgärder*  
.....  
.....  
.....

**9. Atgärder för att begränsa viltolyckor.**

*Inga speciella åtgärder*  
.....  
.....

10. Övriga synpunkter

11. Målsättning för älgstammens utveckling de tre närmaste åren

a. Älgstammen ska: Öka  Hållas oförändrad  Minska

b. Vinterstammens storlek

|         | Antal | Antal/1000 ha |
|---------|-------|---------------|
| Tjur    | 29    | 2,5           |
| Hondjur | 39    | 3,4           |
| Kalv    | 30    | 2,6           |
| Totalt  | 98    | 8,4           |

c. Medelålder och könssammansättning bland vuxna djur i vinterstammen. Ange målsättning.

Öka fjurandelen och högre medelålder

d. Reproduktion (antal kalvar/hondjur): 1,056

Angivet reproduktionsmål gäller Älgobs  Livmoderundersökning

e. Om målet varierar inom området anges det här, samt eventuella andra målsättningar:

För att uppnå dessa mål krävs enligt vår bedömning följande avskjutning de närmaste tre åren.

|             | 20..10..... | 20..11..... | 20..12..... |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Tjur        | 5           | 5           | 5           |
| Hondjur     | 10          | 9           | 9           |
| Kalv        | 22          | 22          | 22          |
| TOTALT      | 37          | 36          | 36          |
| Per 1000 ha | 3,2         | 3,1         | 3,1         |

Avskjutningens inriktning ( kalvavskjutning, könsfördelning, taggbegränsning m.m. )

Enligt kalvernodelken

## 12. Eventuella regler och arealkrav för tilldelning.

Tilldelnings/avskjutningsregler/areal krav för vuxen älg.....  
Inget

Tilldelnings/avskjutningsregler/areal krav för kalv.....  
Inget.

Tilldelnings/avskjutningsregler/arealkrav för fler års tilldelning: .....  
Inget.

## 13. Sambandet jakt - målsättning - skötselplan

Jakträttshavarna förbinder sig att bedriva jakt efter älg inom området i överensstämmelse med de mål som angivits i denna skötselplan. Planen skall revideras vart tredje år och vara inlämnad till länsstyrelsen senast den första mars om planen inte är förankrad i Lokala Samrådet. **Förtydligande: är planen redan förankrad i Samrådsgruppen före insändandet till Länsstyrelsen är sista datum den första maj**

Kommentar: Om något inträffar som påtagligt förändrar förutsättningarna för älgskötseln t.ex. älgdödlighet, förändrad bedömning av älgtilgång, skadeomfattningen eller avsevärd förändrad areal skall älgskötselplanen omgående revideras och förändringen anmälas till länsstyrelsen. Internt inom området bör översyn och uppföljning av skötselplanen årligen genomföras med de jaktlag (t.ex. jaktledarna ) som ingår i älgskötselområdet.

#### 14. Övrigt

Det bör finnas en ansvarig i älgskötselområdet för rapportering av avskjutning och älgobs i viltdata ([www.viltdata.se](http://www.viltdata.se)), detta för att underlätta älgförvaltningen i framtiden. Kontakta er lokala jaktvårdskonsulent för mer information. Observera att avskjutningsrapporteringen till Länsstyrelsen är obligatorisk.

Mailadress dit lösenordet i viltdata ska skickas

.....

#### Samrådet intygas

Denna älgskötselplan har utformats i samråd mellan företrädare för berörda markägare och jakträttshavare, vilket härmed intygas. Vid framtagande av skötselplanens mål har älgvårdsdistriktets/ ens lokala samrådsgrupp/ ers åsikter beaktats. Parterna är eniga om de i planen redovisade uppgifterna samt målsättningarna med älgstammens förvaltning.

..... den...../ ..... 20.....

Företrädare för Lokala Samråds gruppen:

Namnförtydligande.....

Telefon:.....

.....  
Företrädare för jägarna/älgskötselområdet

.....  
Namnförtydligande

Telefon:.....

.....  
Företrädare för markägarna

.....  
Namnförtydligande (ange även organisation, företag etc. )

Telefon:.....

Anmälan om avvikande mening.....

.....

Kommentar: Markägarna kan representeras av t.ex. LRF, storskogsbruket, Sveaskog, Södra, Sydved, Mellanskog, Jordägarna, allmänningar eller andra beroende på de lokala förhållandena.