

# Älgskötselplan Haparanda Södra Älgskötselområde 2014 – 2017, reviderad inför 2016.

## Långsiktig målsättning

Att hålla en älgstam

- i balans med naturen, fastighetsägare och jägare
- med hög reproduktion
- med en stor andel kapitala djur

## Åtgärder för att begränsa skador av älg på gröda och skog

Kontinuerligt följa betetrycket inom området och föra en aktiv dialog med skogs- och jordbruket.

## Betessituationen

Betessituationen följs kontinuerligt genom inventeringar. För närvarande bedöms betetrycket vara ringa.

## Åtgärder för att begränsa trafikolyckor orsakad av älg

Följa älgstammens utveckling kring de trafikerade vägarna inom området. Om det finns älgar kring vägarna som utgör en trafikfara skall jakten koncentreras till dessa områden, speciellt väg 99.

## Summering av älgjakt 2015.

Älgstammen är något ökande och årets reproduktion på 77,5 kalvar/100 kor är den högsta sedan älgskötselområdet bildades 2002. Då var motsvarande siffra 82,1. Avskjutningen av hondjur har gått enligt planen med koncentration på unga djur.

Något fler mellantjurar - 6 till 12 taggar - har observerades. Detta troligen som en följd av att vi från 2014 sparat dessa tjurar.

## Storlek på den årliga avskjutningen

Den årliga avskjutningen, utifrån ovanstående och bifogad beräkning av avskjutning 2014 - 2016, bör ligga på cirka 35 vuxna djur med en variation av plus minus 10 procent. Detta innebär en avskjutning mellan ca 31 och 39 vuxna djur.

**Inför 2016 förändras avskjutningen till 36 vuxna djur med en variation av plus minus 10 procent. Detta innebär en avskjutning mellan ca 32 och 40 vuxna djur.**

Avskjutningens storlek anpassas till den uppskattade älgstammen i september. Stammens storlek uppskattas genom att jämföra älgskötselområdets älgobs mot föregående års. En älgobs som överensstämmer med föregående år indikerar att föregående års avskjutning motsvarade föryngringen. En älg-obs som indikerar ökat antal mandagar per obs och per skjuten visar på en minskande stam. Detta ger som följd att avskjutningen skall ligga i det nedre intervallet - 32 vuxna.

En viktig faktor är reproduktionen. Vi utgår ifrån älgobsens uppskattning av kalvar per 100 hondjur. Mellan åren 2002 – 2015 har kalvar/100 hondjur varierat mellan 46,6 och 82,1. Vi utgår i planen från 70 kalvar/100 hondjur.

För att höja medelålder ämnar vi skjuta minst 50 % kalv av den totala avskjutningen och styra avskjutningen vad avser kor mot unga djur.

**Inför 2016 förändras avskjutningen till 55 % kalv. Vilket motsvarar 44 kalvar som medel med en variation mellan 40 och 48 kalvar. Detta mot bakgrund av erfarenheter och iakttagelserna under älgjakten 2015. Se stycket summering av älgjakten 2015.**

För att öka kvalitén på tjurstammen har vi för avsikt att ej skjuta mellantjurur 6 – 12 taggar under 2014 - 2016. Därefter görs en utvärdering av effekterna.

Fördelningen mellan vuxna djur - 60% tjur och 40% kor.

Avskjutningen skall koncentreras till områden med konstaterade betesskador av betydande omfattning.

### **Utvärdering och styrning av jakten**

Utvärderingen av älgstammens utveckling och styrning av avskjutningen sker på gemensamma protokollförda träffar mellan de ingående viltvårdsområdenas styrelser.

#### Mötesschema

<b>Möte nr</b>	<b>Tidpunkt</b>	<b>Ärende</b>
1	22 augusti	Allmän diskussion om läget inför jakten.
2	19 september	Analys av älgobs och beslut om den fortsatta inriktning av jakten.
4	10 oktober	Analys av älgstammen och beslut om jakten.
5	31 oktober	Analys av älgstammen och beslut om jakten.
6	28 november	Utvärdering av årets jakt och beslut om Eventuell omarbetning av gällande plan.

För att få en gemensam bild av älgstammen och dess skötsel träffas alla i kretsen ingående älgskötselområden i februari och oktober.

#### Bilagor

Avskjutningsberäkning 2014 – 2017, reviderad 2016  
Älgobs 2015 Haparanda södra ÄSO

För Haparanda södra Älgskötselområde 2015-11-30.

Sven Forsberg