

Älgkötselplan

1. Uppgifter om älgkötselområdet (ÄSO)

| | | | |
|----------------------------------|----------------------------|---|------------------------------|
| Älgkötselplan för perioden: | 2014 | till och med | 2015 |
| ÄSO:s namn: | Osby Norra Älgkötselområde | | |
| Länsstyrelsens reg.nummer: | Ä09-01-047 | | |
| Total areal ÄSO i ha: | 21414 | <input checked="" type="checkbox"/> Beslutad av Länsstyrelsen | |
| Areal åkermark i ha: | 500 | <input type="checkbox"/> Ansökt areal (nytt/ändrat område) | (används inte i beräkningar) |
| Registrerande län: | Skåne | | |
| Tillhör ÄFO: | Nordöstra Skåne | | |
| Fastställd av länsstyrelsen den: | | | |

2. Inventeringar av älgstammen inom älgkötselområdet

Redovisning av inventeringar enligt föreslagna kvalitetssäkrade metoder (a-d) och eventuella övriga data.

a. Den totala avskjutningen inom ÄSO på årsbasis

Bör avse de senaste tre årens avskjutning.

| År | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|-----------------------|-------|-------|-------|-------|
| Tjur | 12 | 14 | 18 | 11 |
| Hondjur | 11 | 14 | 8 | 16 |
| Kalv | 33 | 22 | 30 | 29 |
| Totalt | 56 | 50 | 56 | 56 |
| Areal (respektive år) | 19695 | 19526 | 21273 | 21414 |
| Totalt per 1000 ha | 2,8 | 2,6 | 2,6 | 2,6 |

Sammanställning av avskjutningen de senaste tre åren för uppföljning av kvalitetsmålen i punkt 7.

| År | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|--------------------------------|------|------|------|------|
| Tjurandel avskj. (tjur/vuxna) | 52% | 50% | 69% | 41% |
| Kalvandel avskj. (kalv/totalt) | 59% | 44% | 54% | 52% |

b. Älgobservationer (älgobs)

Minst de senaste fyra årens älgobs jämförs för att trenden i älgpopulationen ska kunna följas.

| År | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|-----------------|-------|-------|-------|-------|
| Antal obstimmar | 6050 | 6866 | 6515 | 7671 |
| Obs/mantimme | 0,093 | 0,072 | 0,074 | 0,071 |
| Kalv/ko | 0,80 | 0,62 | 0,50 | 0,54 |
| Tjur/vuxna | 44% | 40% | 42% | 41% |

c. Spillningsinventering

| År | 2010 | 2012 | 2013 | 2014 |
|----------------|------|------|------|----------|
| Antal provytor | 940 | 1114 | 1188 | ej klar! |
| älg/1000 ha | 17 | 13,6 | 13,5 | ej klar! |

d. Kalvvikter

Medelslaktvikten för samtliga fällda och vägda älgkalvar inom ÄSO från de senaste fyra åren.

| År | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|----------------------|------|------|------|------|
| Antal vägda djur | 25 | 16 | 29 | 29 |
| Slaktvikt kg (vägda) | 55 | 55 | 58 | 53 |

e. Slaktvikter vuxna

Medelslaktvikten för samtliga fällda och vägda vuxna älgar inom ÄSO från de senaste fyra åren.

| År | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|-----------------------------|--------|---------|-------|---------|
| Antal vägda djur ko / tjur | 9./11. | 13./12. | 7./17 | 13./10. |
| Slaktvikt kg (vägda) kor | 137 | 145 | 151 | 180 |
| Slaktvikt kg (vägda) tjurar | 192 | 210 | 191 | 151 |

f. Medelålder

Medelåldern för samtliga fällda och tandsnittade vuxna älgar inom ÄSO från de senaste fyra åren.

| År | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|------------------------------------|--------|---------|--------|--------|
| Antal kontrollerade djur ko / tjur | 9./13. | 12./10. | 8./18. | 12./11 |
| Medelålder år (tandsnitt) kor | 4 | 3 | 3,5 | 5,9 |
| Medelålder år (tandsnitt) tjurar | 3,8 | 6,1 | 2,5 | 3,5 |

g. Reproduktion

Antalet utstöta ägg per hondjur från livmodersundersökningar inom ÄSO från de senaste fyra åren.

| År | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Antal kontrollerade djur | 0./0. | 0./0. | 0./0. | 0./0. |
| Ägg per hondjur (livmodersanalys) | | | | |

h. Övrig dödlighet

| År | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|---------|------|------|------|------|
| Tjur | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Hondjur | 2 | 2 | 4 | 4 |
| Kalv | 3 | | 2 | 1 |
| Totalt | | 3 | 7 | 6 |

Kommentarer / Redogörelse för olikheter inom området

| |
|--|
| |
| |

3. Inventeringar av skogstillståndet inom älgskötselområdet

a. Foderprognos

| Utveckling kommande 5 åren | Ökande | Oförändrad | Minskande |
|----------------------------|--------|------------|-----------|
| Areal tallfoder | | Ja | |

b. Skadeläget på skog enligt skogsägarna

| För | Inga skador | Tolerabla | För omfattande |
|------------------------|-------------|-----------|----------------|
| Asp, rönn, sälg och ek | | Ja | |
| Tall | | | Ja |
| Gran | Ja | | |

Ovanstående bedömningar stöds av

| | |
|----------------------------------|-----------|
| ÄBIN | |
| Foderprognos från Skogsstyrelsen | |
| Annat | Bedömning |

Resultat:

Utförd år: % färska skador

Varierar skadorna inom området anges det här:

Åtgärder för att skapa foder:

Utsättning av viltsten. Högröjning av löv

4. Redovisning av skador på gröda

| | Inga skador | Tolerabla | För omfattande |
|------------|-------------|-----------|----------------|
| Omfattning | Ja | | |

Redogörelse för typ av skador och var skadorna har förekommit.

Ovanstående bedömningar stöds av

| | |
|-------------|----|
| Inventering | |
| Bedömning | Ja |

Resultat:

Utförd år:

Beskrivning av åtgärder som ska vidtas för att begränsa skador på skog och gröda.

5. Redovisning av rapporterade viltolyckor med älg

Vilttrafikolyckorna med älg de senaste 3 åren

| År | 2011 | 2012 | 2013 |
|---------------|------|------|------|
| Antal olyckor | | | |

Vara antal med döda/avlivade älgar

| År | 2011 | 2012 | 2013 |
|-------|------|------|------|
| Tjur | 2 | 2 | 3 |
| Ko | 7 | 3 | 5 |
| Kalv | 3 | 3 | 4 |
| Summa | 12 | 8 | 12 |

Åtgärder för att begränsa viltolyckor

Påverka trafikverket angående viltstängsel och färstar. Utfodring av vilt ej sker för nära vägar

6. Redovisning av rovdjursförekomst och predationstryck

Predation inom ÄSO (årlig)

| | | |
|---|----|--------------|
| Antal vargrevir som berör ÄSO | 0 | |
| Uppskattad andel av ÄSO som berörs av vargrevir | 0% | % |
| Uppskattning totalt antal vargdödade älgar | 4 | 0,2 /1000 ha |
| Björntäthet inom ÄSO | 0 | /1000 ha |
| Uppskattning totalt antal björndödade älgar | 0 | |
| Uppskattning totalt ant rovdjursdödade älgar | 4 | |

7. Bedömning av den nuvarande älgstammen inom älgskötselområdet

| Antal de senaste 3 åren | Ökat | Oförändrat | Minskat |
|-------------------------|------|------------|---------|
| Älgstammen har | | Ja | |

Varierar älgstammen inom området anges det här:

Total dödlighet inom ÄSO:

(avskjutning, trafik, predation, övrigt)

| År | 2011 | 2012 | 2013 |
|---------------------------|------|------|------|
| Avskjutning | 50 | 56 | 56 |
| Trafik | 12 | 8 | 12 |
| Predation | 4 | 4 | 4 |
| Övrigt | 3 | 7 | 6 |
| Total dödlighet inom ÄSO: | 69 | 75 | 78 |

| Kvalitet de senaste 3 åren | Minskat | Oförändrat | Ökat |
|----------------------------|---------|------------|------|
| Tjurandelen | | | Ja |
| Medelåldern | | | Ja |
| Kalvikterna | | Ja | |
| Reproduktionen | Ja | | |

Bedömd vinterstam

| År | 2014 | Fördelning |
|--------|------|--------------|
| Tjur | 3,5 | 35% |
| Ko | 4,5 | 45% |
| Kalv | 2 | 20% |
| Totalt | 10 | 0,5 /1000 ha |

Ovanstående bedömningar stöds av

| | | | | |
|-----------------------|--|------------|------|------------------|
| Älgobs | Ja | | | Resultat: |
| Spillningsinventering | Ja | Utförd år: | 2013 | 13 |
| Flyginventering | | Utförd år: | | älgar/1000 ha |
| Annat | Spillningsinventering för13/14 ej klar | | | älgar/1000 ha |

Kommentarer / Redogörelse för olikheter inom området

Vi har uppfattningen att spillningsinventeringen övervärderar antalet älg/1000ha. Vår älgobs indikerar inte att stammen ökat utan om något minskat

8. Mål för älgstammens utveckling inom älgskötselområdet

Kvantitativ målsättning för treårsperioden

| Antal de kommande 3 åren | Öka | Oförändrad | Minska |
|--------------------------|-----|------------|--------|
| Älgstammen ska | | Ja | |

Med hänsyn till (fodertillgång, trafikolyckor mm):

| |
|--|
| |
|--|

| Mål för vinterstam: | antal | antal/1000 ha | Fördelning tot | Fördelning vuxna |
|---------------------|-------|---------------|----------------|------------------|
| tjurar | 3,5 | 0,2 | 35% | 44% |
| kor | 4,5 | 0,2 | 45% | 56% |
| kalvar | 2 | 0,1 | 20% | |
| Total | 10 | 0,5 | 100% | 100% |

Kvalitativ målsättning för treårsperioden (3-års medelvärden):

Andel tjur av vuxna:

| |
|-----|
| 45% |
|-----|

 % (i älgobs)

Antal kalvar per hondjur:

| |
|------|
| 1,00 |
|------|

 (i älgobs)

Om målen varierar inom området anges det här, samt eventuella andra målsättningar:

| |
|--|
| |
| |

9. Avskjutning för älgskötselområdet

Planerad avskjutning i ÄSO (samma data som angivits i avskjutningsberäkningen)

| År | 2014 | 2015 | 2016 |
|------------------------------------|------|------|------|
| Tjur | 10 | 10 | 10 |
| Hondjur | 12 | 12 | 12 |
| Kalv | 34 | 34 | 34 |
| Totalt | 56 | 56 | 56 |
| Totalt per 1000 ha | 2,6 | 2,6 | 2,6 |
| Kalvandel i total avskjutning (%): | 61% | 61% | 61% |

10. Planerade inventeringar

| År | 2014 | 2015 | 2016 |
|--------------------------------------|-----------|------|------|
| ÄBIN | | | |
| Spillningsinventering | Genomförd | Ja | Ja |
| Fyll på fler inventeringar i området | | | |
| | | | |
| | | | |

11. Beskrivning av åtgärder som kan vidtas om uppsatta mål inte ser ut att kunna uppnås

Kommentar till punkt 9; Lägre tjuravskjutning 2013 för att återställa en högre tjurandel efter 2012 års avskjutning som blev för för tjurar(p g a ingen begränsning av taggantalet) 2013 års begränsning är att spara tjurar 0 t o m 6 taggar.

12. Samrådet intygas

Denna älgskötselplan har utformats i samråd med berörda fastighetsägare och jakträttshavare.

Företrädare för älgskötselområdet

Bengt-Åke Svensson

Namnförtydligande

Älgskötselplanen tillstyrks av älgförvaltningsgruppen

Älgskötselplanen tillstyrks inte av älgförvaltningsgruppen

För älgförvaltningsgruppen

Namnförtydligande

Motivering eller avvikande mening