



## BIOTOPSKYDD

### Ansökan om dispens från biotopskyddet enligt 7 kap 11 § miljöbalken

Ansökan sänds till:

Länsstyrelsen Halland  
301 86 HALMSTAD

**Obs! Glöm inte skriva under ansökan!**

Sökandens namn John Strand	Adress Lilla Böslid 146
Postadress 305 96 Eldsberga	Telefon 035-46518, 070-8438218 E-postadress: john.strand@hs.halland.net

Fastighetsägarens namn Terese von Rosen	Telefon 070-8353872
Adress Tiarps gård, 305 91 Halmstad	Postadress
Har fastighetsägaren godkänt planerad åtgärd ? Ja	

Berörd/a fastighet/er: Tiarp 12:6	Kommun: Halmstad
-----------------------------------	------------------

#### Typ av biotop/er som berörs:

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Allé                        | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Småvatten och våtmark i jordbruksmark</b> |
| <input type="checkbox"/> Stenmur i jordbruksmark     | <input type="checkbox"/> Öppet dike i jordbruksmark                              |
| <input type="checkbox"/> Åkerholme                   | <input type="checkbox"/> Pilevall  |
| <input type="checkbox"/> Odlingssäle i jordbruksmark | <input type="checkbox"/> Källa med omgivande våtmark i jordbruksmark             |

#### Syfte med planerad åtgärd och ingreppets omfattning

Syfte är att förstärka naturmiljön och minska fragmenteringen av akvatiska miljöer i Jordbrukslandskapet. Specifikt syftar det till att förstärka populationer av större vattensalamander. Detta görs genom att anlägga dammar specialdesignade för större vattensalamander på lämpliga platser invid bra övervintringslokaler. Då detta kräver åtgärder som är negativa för markägaren (markförlust) kompenseras denna genom att få lägga igen 1 mindre NYLA-damm.

**Särskilda skäl:** Detta projekt utgår helt från naturvårdsaspekter och är en utvärdering av metoder att minska fragmenteringen i landskapet. Vi utgår från Miljöbalkens 1 kap, 1§, punkterna 3 och 4 som säger att Miljöbalken skall tillämpas så att:

**3. den biologiska mångfalden bevaras,**

**4. mark, vatten och fysisk miljö i övrigt används så att en från ekologisk, social, kulturell och samhällsekonomisk synpunkt långsiktigt god hushållning tryggas**

Här är det uppenbara skälet att anläggandet av salamanderdammar på en ideal lokal för att förstärka befintlig population väger tyngre än bevarandet av en illa anlagd och illa placerad NYLA-damm. Åtgärderna leder till en avsevärd förbättring avseende långsiktigt bevarande av biologisk mångfald enligt Miljöbalkens skrivning. (se även bifogad bilaga)

Erhålls miljöstöd eller kulturmiljöstöd för berört område  ja  nej

Om ja, vilket kundnummer? N.....



## BIOTOPSKYDD

### Ansökan om dispens från biotopskyddet enligt 7 kap 11 § miljöbalken

**Kompletterande information:**

t.ex. åtgärder för att minska skadorna på biotopen

Innan åtgärderna genomförs kan biologiska undersökningar av NYLA-dammen genomföras om så krävs. Befintliga data och översiktlig visuell besiktning påvisar dock inga hotade eller sällsynta arter. Eventuell förekomst av biologiskt värdefulla arter gör att biotopen givetvis inte kommer att läggas igen. Inventering av amfibier i april och evertebrater samt växter i juli/augusti rekommenderas.

För mer information se:

- 1) Bifogad bilaga (utdrag från projektredovisning, inklusive kartor och foton).

**Till ansökan skall bifogas:**

- Översiktskarta som visar aktuellt område
- Detaljkarta med aktuella biotoper inritade

För att underlätta Länsstyrelsens handläggning bör även fotografier som tydligt visar aktuella biotoper bifogas.

Datum	Sökandens underskrift
-------	-----------------------

**Ansökningsavgiften är 2.000 kronor enligt avgiftsförordning (1992:191). Avgiften sätts in på Länsstyrelsens postgironummer 35183-3 (handläggning av ärendet påbörjas när avgiften betalats in).**

Länsstyrelsens noteringar