

Evighetsträd

Trädslag	Antal	Håligheter?	Döda grenar?	Döda träd?	Tickor, lavar?	Omkrets*	Övrigt

*Omkretsen mäts i brösthöjd (ca 130 cm).

Eventuella kommentarer: _____

Biotop:

- Skogsmark Hagmark, betad Hagmark, ohävdad Betesmark Åker
 Allé Kyrkogård Park Tomtmark Annan

Geografiskt läge: Kommun _____ Socken _____

Koordinater enligt Rikets nät (se anvisning "Gröna kartan"): x: _____ y: _____

Kortfattad beskrivning av läget utifrån en geografisk väldefinierad punkt (t ex en kyrka): _____

Markägare: _____ Fastighetsbeteckning: _____

Adress, telefon, e-post: _____

Överenskommelse med markägaren:

- Markägaren har accepterat att avstå från att avverka trädet(-n)
 Markägaren är ännu ej kontaktad

Inventerare/uppgiftslämnare: Namn, adress, telefon, e-post _____

Fotografier kan klistras fast på baksidan av blanketten. Bilder kan också skickas digitalt till nedanstående adress, dit även blanketten skall skickas.

Överenskommelsen är kontrollerad av Naturskyddsföreningen i Skåne: _____
(datum & signatur)

Naturskyddsföreningen i Skåne

Postadress

Box 1013
221 04 LUND

Besöksadress

Nils Bjelkegatan 4B
222 20 LUND

tfn 046-13 96 70, pg 9 98 37 - 7, bg 196-2729

fax 046-14 91 14, e-post kansli.skane@snf.se



Evighetsträd

NATURSKYDDSFÖRENINGEN I SKÅNE arbetar sedan mitten av 1990-talet med att bevara och sätta av både riktigt grova och gamla träd såväl som träd av medelålder. Målet är att arbeta in evighetsträdsbegreppet hos markägare så att de i större utsträckning än idag värnar om äldre träd genom att de blir medvetna om och stolta över den biologiska mångfald de har på sina marker. Vi hoppas att alla våra kretsar deltar i det fortlöpande arbetet med inventering och diplomerering och att vi på detta sätt visar de stora naturvärden som stora och äldre träd har.

EVIGHETSTRÄD ÄR ETT SPÄNNANDE ORD men självklart något missvisande – inget lever som bekant för evigt. Men ekar och tallar kan leva i åtminstone 800 år, många andra trädslag kanske 500 år, vilket ur vår synvinkel kan kännas som en evighet. Så här gamla träd och i synnerhet grupper med gamla, grova träd av skiftande ålder och beskaffenhet är idag mycket sällsynta i det skånska landskapet. De som trots allt finns utgör ett imponerande och viktigt inslag i landskapsbilden och är ovärderliga för den biologiska mångfalden. Oftast hittar man idag dessa träd i igenväxande hagmarker och i slotts- och herrgårdsmiljöer.

Gör så här

Utse träd i samråd med markägare, fyll i blanketten, skicka in denna till kansliet, som kollar om markägaren samtyckt (blanketten returneras om inte markägaren har samtyckt). Kansliet skickar sedan diplom, bricka och följebrev till kretsens ordförande som skriver på diplom. Först efter det kan diplom och bricka distribueras till inventeraren.

Vilka träd skall man välja?

I första hand bör man välja grova, ihåliga lövträd. Förutsättningarna är troligen bäst i sådana träd för att utveckla röta och därmed mulm. Självfallet skall ni inte avstå från andra grova lövträd om ni erbjuds att göra dem till evighetsträd. Vi måste också tänka på den fortsatta kontinuiteten i trädbeståndet för att rädda de hotade vedinsekterna till kommande generationer.

Några ord om att sätta upp brickor

Med tanke på att brickorna kostar en slant kan man inte märka ut alla träden i en grupp som står nära varandra, även om det vore det bästa. Här får man välja ut ett eller ett par träd per grupper om tio träd. Uppgifter om samtliga träd skall dock fyllas i på blanketten. En del grova träd, särskilt ekar, har mycket grov bark. För att vara säker på att brickan skall sitta kvar får man karva ut en del av barken så man får en slät yta. Brickan fästes bäst med 60 mm rostfria kampsik.

Vill du veta mer om evighetsträd?

Vill du "utnämna" evighetsträd? Kontakta oss på nedanstående adresser så hjälper vi dig. Vill du läsa mer om stora träds betydelse för flora, fauna & landskapsbild, deras historiska betydelse med mera? Då rekommenderas vår bok "Skånska Jätteträd" som finns att beställa via adresserna nedan. Se också vår hemsida www.skane.snf.se där olika uppgifter om både evighetsträd och jätteträd hela tiden uppdateras.



Naturskyddsföreningen i Skåne

Postadress
Box 1013
221 04 LUND

Besöksadress
Nils Bjelkegatan 4B
222 20 LUND

tfn 046-13 96 70, pg 9 98 37 - 7, bg 196-2729
fax 046-14 91 14, e-post kansli.skane@snf.se

