

# Den biologiska mångfaldens pris



Den biologiska mångfaldens pris har under 2009 instiftats gemensamt av Naturskyddsföreningen i Skåne, Stiftelsen Skånes Djurpark och Studieförbundet Skåne-Blekinge.

Syftet är att sprida kunskap, popularisera, skapa engagemang, medvetenhet och ett intresse hos allmänheten för biologisk mångfald. På sikt kommer vi att knyta olika aktiviteter till priset. Målsättningen med priset är att uppmuntra och stärka olika insatser för en rik biologisk mångfald i Skåne.

Alla som gjort en värdefull insats för vild eller odlad biologisk mångfald i Skåne kan nomineras. Prissumman uppgår under 2009 till 15 000 kr. Nomineringar kan göras av privatpersoner och av organisationer. Pristagaren utses av en jury tillsatt av representanter från stiftarna.

Nomineringar kan göras när som helst under året, men måste lämnas in senast 30 april för att vara aktuella för utdelning samma år. Inkomna förslag kvarstår och tas upp till beaktande även följande år.

Priset delas ut av landshövdingen i Skåne, ordförande för Studieförbundet Skåne-Blekinge samt ordförande för Naturskyddsföreningen i Skåne. Prisutdelning sker under september månad i Skånes Djurpark.

För exempel på insatser för en rikare biologisk mångfald och mer info läs mer på [http://www.skansedjurpark.se/info/biologisk\\_mangfald.shtml](http://www.skansedjurpark.se/info/biologisk_mangfald.shtml)



Naturskyddsföreningen  
Skåne

Studieförbundet  
främjandet



Skånes Djurpark Höör



i samarbete med  
**event** in skåne  
part of business region skåne

## Kontakt

**Naturskyddsföreningen i Skåne:** Magnus Billqvist, 046/33 56 50, [magnus.billqvist@naturskyddsforeningen.se](mailto:magnus.billqvist@naturskyddsforeningen.se)

**Stiftelsen Skånes Djurpark:** Suzanne Simonsson, 0413/55 41 72, [suzanne@skanesdjurpark.se](mailto:suzanne@skanesdjurpark.se)

**Studiefremjandet Skåne-Blekinge:** Ulf Lundwall, 046/32 08 55, [ulf.lundwall@studieframjandet.se](mailto:ulf.lundwall@studieframjandet.se)

## Vad är biologisk mångfald?

Biologisk mångfald, eller biodiversitet, är ett samlingsbegrepp för livet på jorden i sin helhet och i alla dess former. Enkelt sett kan man säga att stor variation och komplexitet ger hög biologisk mångfald. Biologisk mångfald kan ses på flera olika skalor. På en hög nivå innebär det att det finns många och olika ekosystem och naturtyper – skog, våtmarker, sjöar, ängar m.m. För en hög biologisk mångfald krävs att dessa miljöer innehåller alla de arter som hör hemma i miljön och att samspelet mellan dem fungerar. Under de senaste decennierna har man arbetat mycket med att kartlägga och bevara gamla lantraser och kulturväxter, men det är först under de allra senaste åren som man börjat arbeta med den vilda faunan och floran på motsvarande sätt. I ett längre perspektiv, särskilt under perioder med snabba förändringar, är denna genetiska mångfald nödvändig.

## Varför är det viktigt att bevara biologisk mångfald?

Förlusten av arter, naturtyper och ekosystem är ett accelererande problem på global nivå. Livet på jorden är helt beroende av biologiska resurser och så kallade ekosystemtjänster. Utan fungerande ekosystem kraschar mänsklighetens möjlighet till överlevnad. Jordbruk, skogsbruk och fiske bygger helt och hållet på ett fungerande och ut hålligt nyttjande av naturen. Biologisk mångfald i mark och vatten är en förutsättning för nedbrytning och omsättning av näringsämnen. Utan humlor, bin och andra pollinatörer blir det vare sig frukt eller bär.

Naturen ger inspiration och är en källa till såväl själslig som kroppsligt välbefinnande. I takt med att naturen utarmas minskar våra möjligheter till ett innehållsrikt friluftsliv. Upplevelsen av frisk luft, doftande blommor, fladdrande fjärilar och tiggande fågelungar bidrar till en god hälsa.

Dagens biologiska mångfald är resultatet av miljarder år av evolution. Under denna långa tidsrymd har jorden kommit att bebos av miljontals arter med fantastiska egenskaper och förmågor. Det är lätt att känna olust inför att människan uttraderar frukten av denna långa utvecklingshistoria. Inte minst eftersom vi därigenom kraftigt begränsar framtida generationers överlevnadsmöjligheter.

Det är omöjligt att veta vilka arter som är viktiga för jordens framtida överlevnad. I enlighet med försiktighetsprincipen ska vi därför arbeta för att bevara hela den biologiska mångfalden med alla dess komponenter. Med den biologiska mångfaldens pris vill vi särskilt uppmärksamma arbetet för att bevara och utveckla biologisk mångfald i Skåne genom ett aktivt och framåtsträvande arbete.

