

Pressrelease från Skånes Djurpark:

Torsdagen den 27 maj kl 15.00 inbjuds till visning av byggplaner på:

## Fjärilsträdgård i Skånes Djurpark

En porlande bäck, prunkande blomsterängar och doftande hägg och syren. Och över alla blommorna dansande fjärilar i mängder. Ja, denna behagliga syn kan bli verklighet på Skånes Djurpark redan i år.

7 studenter vid Institutionen för Landskapsplanering på SLU Alnarp har under våren gjort var sitt förslag till hur en fjärilsträdgård kan se ut i Skånes Djurpark. På torsdag den 27 maj kl 15.00 gör studenternas lärare och handledare Allan Gunnarsson tillsammans med Djurparkens planeringsgrupp en presentation av de olika förslagen i Färs och Frostasalen i det nya entréhuset.

Det är tillsammans med Naturskyddsföreningen i Skåne som Skånes Djurpark anlägger denna blomsterträdgård med växter som skall locka både skånska dagfjärilar och andra små surrande kryp. Informationsskärmar skall produceras som skall ge idéer till hur besökarna kan göra liknande miljöer på hemmaplan. Sparbanksstiftelserna Skåne och Färs och Frosta har båda bidragit med medel till denna anläggning.

### Syfte och mål

– Naturen och de vilda växterna och djuren får allt mindre plats i vår omvärld, säger Staffan Åkeby, chef på Skånes Djurpark. – Här i Skåne är det både tätorter och jordbrukslandskap som slåss om utrymmet och verkligheten ligger långt ifrån de uttalade miljömålen. Med ganska enkla medel kan den biologiska mångfalden i vår närmiljö förstärkas, fortsätter Staffan Åkeby.

– Trädgårdar, parker och bostadsgårdar skapas idag bara för att tillgodose människors behov. Ett sätt att gynna den biologiska mångfalden i människans närmiljö är att skapa och visa upp goda exempel för kommuner, bostadsföretag och enskilda människor hur man i sin närmiljö kan skapa rika och varierade biotoper. Det vill vi göra med denna Fjärilsträdgård, säger Staffan.

– Känslan för och kunskapen om naturen och de naturliga ekosystemen bör öka hos människan för att hon ska få ett ökat engagemang för naturen och vår miljö, säger Allan Gunnarsson som är lärare för landskapsarkitekterna på Alnarp. – Ett sätt att uppnå detta är att bjuda in djur och växter i människans närmiljö. En rik och varierad grönstruktur bidrar också till att förhöja människans välbefinnande och hälsotillstånd, det visar bland annat forskningsresultat från SLU i Alnarp, berättar Allan Gunnarsson.

### Demonstrationsanläggning

– Fjärilsträdgården i Skånes Djurpark skall visa hur en fungerande fjärilsträdgård med enkla medel kan anläggas i människans närmiljö och gynna den biologiska mångfalden, säger Magnus Billqvist från Naturskyddsföreningen i Skåne. Magnus ingår i Djurparkens planeringsgrupp. – Målet är att varje besökare på utställningen skall få en insikt i naturvård i allmänhet och den biologiska mångfalden i närmiljön i synnerhet, fortsätter Magnus Billqvist. – Arterna i fjärilsträdgården kommer att prioritera gammaldags arter som rekommenderas av

”Perennuppropet” som drivs av Centrum för Biologisk Mångfald på SLU i Alnarp. Även här är målet att visa upp och inspirera människor till en lokal insats.

### **Informationsspridning**

Projektet är ett samarbete mellan Stiftelsen Skånes Djurpark och Naturskyddsföreningen i Skåne som bidrar med text och bilder till information och skyltar. Skånes Djurpark står för anläggande och skötsel av växtmiljöer och utställning. Tillsammans med studieförbundet Studieförbundet skall man svara för den pedagogiska verksamhet som skall kopplas till fjärrilsträdgården med målgrupp skolor och studiecirklar.

Utställningen skall även fungera som en inspirationskälla och ett levande exempel för sydsvenska kommuner och bostadsbyggnadsbolag om hur utemiljöer i bostadsnära områden kan utformas.

### **Kontaktpersoner:**

Staffan Åkeby, Skånes Djurpark, 0413-55 30 60, 0705-55 30 65

Magnus Billqvist, Naturskyddsföreningen i Skåne , 046-13 96 70

Ulf Lundewall, Studieförbundet i Lund, 046-211 47 50