
Förstärkning av resurser till parker för en hållbar regional utveckling genom sammankoppling av resurser och främjande av synergier.

Historiska och moderna parker samt trädgårdar är intensivt vårdade grönområden av hög kvalitet. De bidrar till attraktivitet, konkurrenskraft, stads- och regionsidentitet samt till livskvalitet för sina invånare och besökare.

Projektets huvudsyfte är att öka värdet av allmänna parker och trädgårdar för att optimera en hållbar stads- och regional utveckling samt för att öka kunskapen för anpassning till framtida klimatförändringar. Det handlar om förstärkning och utnyttjande av kapaciteter för ekonomiska, sociala och ekologiska syften. Att sammankoppla dessa förstärkta kapital och därigenom kunna skapa synergier samt öka de positiva effekterna i ett övergripande kompetensutbytesprojekt. Syftet är också att forma en samsyn och en kunskapsbank i framtida lokala och regionala program för klimatskydd.

Innovativa strategier och program kan bidra till att olika funktioner och erbjudanden samverkar ännu bättre, hand i hand, i varje park. Detta kan man jämföra med en hybridfarkost där två energikällor och två motorer är så intelligent förenade med varandra att deras respektive fördelar går att nyttja målinriktat var för sig samtidigt som de utgör ett ömsesidigt stöd för varandra. Följaktligen stärks effektivitet och hållbarhet. Analogt med detta uppkom idén om "hybridparker".

Till partnerskapet som utgörs av tio länder räknas bl.a. några städer och regioner som sedan länge främjar uppvärderingen av parker såväl aktivt som intensivt och som ger mervärde åt dem genom olika strategiområden, däribland den ekonomiska utvecklingen, diversifieringen av lantliga områden, miljöskyddet och värnandet om kulturlandskapen, det kulturella arvet och stadsförnyelse.

Till dessa 16 partners hör även några nykomlingar som under den allra sista tiden har startat upp jämförbara program. Det europeiska trädgårdsnätverket EGHN (som startade som INTERREG IIIB NWE-projektet år 2003) har gett inspiration till detta partnerskap och låtit det bli av. Emellertid har man även tagit med några nya partners och länder.

Alla partners är medvetna om de mångfaldiga egenskaperna och potentialen som parkerna och trädgårdarna erbjuder liksom även fördelarna som man får ut av att samarbeta. Men de känner även till att i framtiden kommer man att behöva ta till extra ekonomiska, sociala och ekologiska effekter i parkerna och trädgårdarna för att kunna avvärja konfliktfyllda användaranspråk eller nedskärningar på resurser.

Klimatförändringen är ytterligare en utmaning, vars effekter vi endast har sett början av. Den kommer omedelbart att påverka floran, men även många parkstrukturer. I egenskap av gröna och svala oaser kommer parker och trädgårdar att dra till sig fler besökare. Slutligen kommer parkanläggningar att överta funktioner i program för att minska effekterna av klimatförändringen, t.ex. genom utvecklingen av gröna korridorer.

För att det ska vara möjligt att nå projektmålen täcker "hybrid parks" de tre centrala hållbarhetsområdena genom individuella och på varandra byggande aktiviteter. Alla aktiviteter utnyttjar erfarenheterna och resurserna av partnerskapet och gör dessa möjliga att överföra. Exempelvis kommer fallstudier att arbeta fram vilka potentialer parker och trädgårdar har för turismen, för stadsförnyelsen, för befolkningens aktiva deltagande eller för att stärka miljömedvetenheten.

Två workshoppar åt gången behandlar hur vi kan uppvärdera parkerna för den regionala näringslivs-, miljö- och socialpolitiken. I sex tvärsnittorienterade, så kallade hybrid-workshoppar utforskar partnerna frågan om hur man på bästa sätt kan kombinera och komplettera dessa ansatser för att få se en ökning av de positiva effekterna och åstadkomma synergier för hållbara utvecklingsstrategier och klimatanpassningsprojekt.

Även studieresor med talrika besök på många platser i Storbritannien (tyngdpunkt: ekonomi), Sverige (socialt) och Niederösterreich (miljö) samt fyra konferenser främjar det europeiska erfarenhetsutbytet och Best-Practice-Transfer i partnerregionerna.

Den avslutande konferensen i Nordrhein-Westfalen används till presentation av projektrapporten och "hybridparksmodellen" för ett integrerat parkmanagement i samband med strategier och åtgärder för en hållbar stads- och regional utveckling med klimatanpassning.

www.hybridparks.eu

Schloss Dyck Foundation. Centre for Garden Art and Landscape Design
Stiftung Schloss Dyck, Zentrum fuer Gartenkunst und Landschaftskultur
Project Lead European Garden Heritage Network – EGHN
Schloss Dyck
41363 Jüchen
www.stiftung-schloss-dyck.de
www.eghn.eu
Tel.: 0049-2182824103
Fax.: 0049-2182824110
j.spanjer@stiftung-schloss-dyck.de
Jens Spanjer

Linköpings kommun
Drottninggatan 45
58181 Linköping
www.linkoping.se
Tel.: 0046-13206807
Fax.: 0046-13205718
lise-lotte.johansson2@linkoping.se
Liselotte Johansson

Lunds kommun
Box 41
22100 Lund
www.lund.se
Tel.: 0046-4635
Fax.: 0046-46356710
agneta.persson2@lund.se
Agneta Persson

