



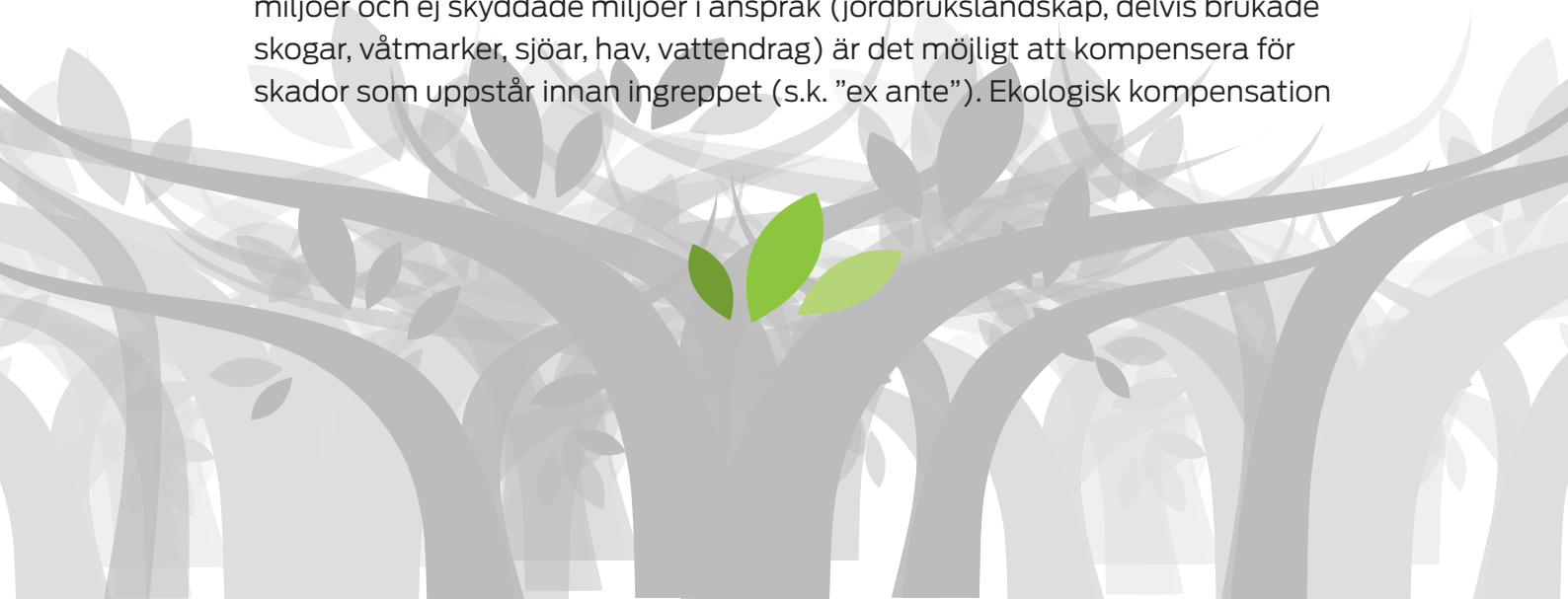
## Konferens den 13-14 april 2011 Umeå Ekologisk kompensation – nytt verktyg i Sverige?

### Bakgrund

För en del tillstånd rörande bl.a. Natura 2000, biotopskydd och vattenverksamhet kan ekologisk kompensation bli ett villkor för verksamheten. Men för den stora mängden tillståndsärenden liksom inom stadsbyggnad och infrastrukturutbyggnad har ekologisk kompensation hittills tillämpats relativt blygsamt i Sverige. I flera andra europeiska länder liksom i USA, Australien och Nya Zeeland är däremot ekologisk kompensation en viktig del av arbetet med att säkerställa en biologisk infrastruktur.

Svenska miljömyndigheter har hittills tillämpat modellen att näringar och exploateringsprojekt ska bedriva ett hållbart nyttjande och visa naturvårdshänsyn. Skador ska i första hand undvikas eller minimeras medan man inte kommit vidare till det tredje steget att kompensera för de skador som trots hänsynsåtgärder kan finnas kvar. Trots en stark strävan mot ett hållbart nyttjande sker ändå en långsam nettoförlust av miljöresurser, bl.a. biodiversitet, rekreativvärden och ekosystemtjänster.

Ekologisk kompensation kan utvecklas till att bli ett verktyg i det svenska naturvårdsarbetet. För en del exploateringsprojekt som tar semi-naturliga miljöer och ej skyddade miljöer i anspråk (jordbrukslandskap, delvis brukade skogar, våtmarker, sjöar, hav, vattendrag) är det möjligt att kompensera för skador som uppstår innan ingreppet (s.k. "ex ante"). Ekologisk kompensation







kan även, med stöd av det nya miljöansvarsdirektivet, bli en obligatorisk åtgärd efter en allvarlig miljöskada (s.k. "ex post"). Direktivet driver på utvecklingen mot att utveckla nya verktyg och metoder för att värdera såväl miljöskador som kompensation.

Ekologisk kompensation kan beskrivas som en modell för att ersätta det allmänna för ekologiska resurser som kommer att förloras eller redan har förlorats. Ekologisk kompensation kan ske genom olika typer av åtgärder såsom naturskydd, aktiv restaurering, förbättringar, nyskapande eller omlokalisering av resurser. Kompensation är också ett sätt att hålla ekosystemens funktion intakt och i förlängningen då även ekosystemtjänster. Detta ger ett ekonomiskt incitament att tillämpa kompensation för att bibehålla och utveckla miljöresurser som biodiversitet och ekosystemtjänster.


## Syfte

Konferensens syfte är att inleda en nationell dialog kring frågan om ekologisk kompensation kan bli ett nytt verktyg i naturvårds- och miljöarbetet. Konferensen ska fokusera på om ekologisk kompensation kan tillämpas i samband med projekt som innebär förluster av miljöer i vardagslandskapet, d.v.s. icke naturskyddade miljöer.

För att nå syftet ska konferensen:

-  diskutera inom vilka grenar av samhällsbygget som det kan vara relevant med ekologisk kompensation (infrastruktur, stadsbyggnad, tillståndsärenden som gruvnäring och vindkraft etc.)
-  belysa olika drivkrafter för kompensation såsom lagstiftning, frivillighet, samhällsekonomiska incitament etc.
-  belysa hur olika åtgärder kan kompensera bortfall av ekosystemtjänster som biodiversitet, rekreationsvärden och grönstruktur
-  diskutera metoder för att bestämma nivå och omfattning av kompensation





visa på både nationella och internationella exempel på tillämpning av ekologisk kompensation

## Målgrupp

Konferensen vänder sig i första hand till representanter från statliga verk och organisationer, länsstyrelser, regionförbund, landsting, kommuner, miljödomstolar, miljökonsulter och forskare.

## Inslag i konferensen

Konferensen arrangeras som en workshop med föreläsningar, diskussioner både i mindre grupper och i storgrupp samt en fält-exkursion. Slutsatser och frågeställningar som kommer fram under konferensen ska dokumenteras och spridas bland berörda intressenter för vidare arbete med frågan. Det kan bli aktuellt med ett uppföljande seminarium under hösten 2011.

Fält-exkursionen går under dag 2 till Umedeltat med förevisning av praktiska kompensationsåtgärder för fåglar och skogshabitat.

## Arrangemang

Konferensen kommer att äga rum på Umeå Folkets Hus med start kl 10 den 13 april och med avslutning kl 17 den 14 april.

Konferensens huvudsponsorer är Trafikverket och Länsstyrelsen i Västerbottens län.

Övriga som stödjer konferensen är SLU ArtDatabanken, CBM - Centrum för biologisk mångfald, nätverket IENE och Umeå kommun.

## Initiativ och kontakt

**Anders Enetjärn - Enetjärn Natur AB:** 090-710952

**Scott Cole - EnviroEconomics Sweden:** 070-2532883





*ekologisk kompensation*  
UMEÅ 13 - 14 APRIL 2011

