

# MEDBORGARFÖRSLAG, 2013-11-20

Detta är ett medborgarförslag om kommunens skogsinnehav

Vi medborgare får alltmer information från klimatforskarna om att läget på jorden är kritiskt. Omedelbara åtgärder krävs på olika nivåer i samhället – detta berör alla människor.

För att trygga framtiden måste vi återställa ekosystemet så att det återfår sin viktiga funktion. Så här står det på Avesta kommuns hemsida:

*Det finns många argument för att lägga ner resurser för att bevara och stärka den biologiska mångfalden.*

- **Ekosystemtjänster:** Vi får en hel del gratisjobb utförda av naturen. Till exempel pollinerar insekter fruktträd, grönsaker och annan gröda, växter renar vatten samt tar upp gödningsämnen och det sker en naturlig skadedjursbekämpning och jordbearbetning.
- **Stabilisering av ekosystem:** Ett mer varierat och artrikt ekosystem löper mindre risk att haverera vid yttre påfrestningar. Ofta vet man inte vilka arter som är viktiga för systemets funktioner. Försvinner en art kan detta få oanade konsekvenser för ekosystemet.
- **Genetiska resurser är viktiga** som råmaterial, inspiration till tekniska lösningar eller för utveckling av nya grödor och mediciner. Långt ifrån alla växter och djur är kartlagda (eller ens upptäckta) och därför vet vi inte vilka medicinskt aktiva substanser som finns att hämta ur naturen.
- **Etiska skäl:** Alla arter har ett värde i sig och kan ge upphov till nya arter i framtiden.
- **Sociala skäl:** Många människor finner ett stort nöje i att vistas i naturen och mer artrika miljöer har ur denna aspekt ett högre värde än monokulturer.



*De stora hoten och orsakerna till utarmningen av den biologiska mångfalden beror oftast på mänskliga aktiviteter och vi har därför ett särskilt ansvar för att skydda och bevara ett artrikt landskap till kommande generationer. /Peter Klintberg, Kommunekolog*

Idag är 70 % av Sveriges skogar trädplantager (ensartade bestånd), där få arter trivs.

Ett av flera juridiskt bindande dokument: CBD (Convention on Biological Diversity (Biodiversitetskonventionen)), artikel 2:

Biologisk mångfald omfattar mångfald på genetisk-, art- och ekosystemnivå.

Avesta kommun äger totalt 768 ha, där exploateringsmark och impediment (ex.vis berghällar och kärr) ingår. Nästan all skog är bostadsnära och tätortsnära, se bifogade kartor. Från bebyggelsens gräns och 300 m utåt, är *bostadsnära* skog. Från dess yttre gräns kommer *tätortsnära* skog - på bifogade kartor är 1 km och 2 km utritade. 2 km räcker för att täcka det mesta av kommunens skogsinnehav. Enligt Svenska Naturskyddsföreningen är det 3 km som behövs för att tillfredsställa människors olika behov av skog.

Att ge skogen en chans att återgå till ett fungerande ekosystem, är en fantastisk insats för miljön. Det är viktigt med blandning av olika trädslag, olika åldrar på träden samt storleksvariation – som en vacker skog ska se ut och där människor och djur trivs. Restaureringsarbetet initieras av kommunekologen och sköts med hjälp av utbildande entreprenörer.

### Folkare Naturskyddsförening i Avesta föreslår följande:

*- att kommunfullmäktige beslutar om att kommunens hela skogsbestånd skall skötas på ett nytt, bevarande sätt så att artrikedomen återkommer d v s att vi får ett fungerande ekosystem. På så sätt bidrar vi till klimatförbättringarna*

*- att berörda kommuntjänstemän får lämplig utbildning så att biologisk mångfald gynnas*

*- att berörd personal på miljökontoret, Gamla Byn och Parkförvaltningen samarbetar om skötsel av stads/bostadsnära skogar. Idag är det ingen eller liten kommunikation mellan dessa grupper. Kommunekologen ska ha som uppgift att bevara grönområden i staden/samhällen. Trenden i många städer är att de viktiga grönområdena minskas allt eftersom.*

Styrelsen i Folkare Naturskyddsförening i Avesta

Kristina Hallin

Eva Svedberg

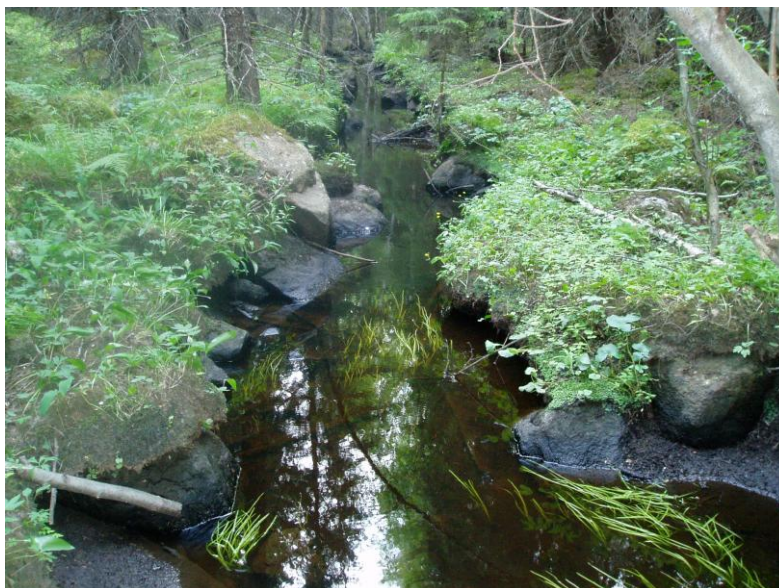
Helena Roininen

Ann-Sofie Hildonen

Carl-Olof Svensson

Björn Markfjärd

Svenska Naturskyddsföreningen har idag 193 000 medlemmar och trenden är ökande medlemsantal.



Byvallaskogen 2010

Foto: Kristina Hallin

*”Biologisk mångfald – denna fantastiska rikedom av ekosystem, arter och gener som omger oss – är vår livförsäkring som ger oss mat, dricksvatten och ren luft, skydd och medicin, mildrar naturkatastrofer, motverkar skadegörare och sjukdomar och bidrar till att reglera klimatet.*

*Den biologiska mångfalden är också vårt naturkapital som tillhandahåller ekosystemtjänster som grundval för vår ekonomi. Försämringar eller förluster av den biologiska mångfalden äventyrar tillhandahållandet av dessa tjänster. Vi förlorar arter, livsmiljöer och den välfärd och sysselsättning som naturen ger oss.*

*Vårt eget välbefinnande äventyras. Förlusterna av biologisk mångfald är därför tillsammans med klimatförändringarna det allvarligaste miljöhotet i dag ”*

***”Vår livförsäkring, vårt naturkapital***

***- en strategi för biologisk mångfald i EU fram till 2020”***

***EU-kommissionen 2011***