



Mål 15 Ekosystem och biologisk mångfald

Målet innebär bland annat att skydda, återställa och främja ett hållbart nyttjande av landbaserade ekosystem, hållbart bruka skogar, hejda markförstöringen samt förlusten av biologisk mångfald.

Att lyckas behålla en biologisk mångfald är avgörande för att ekosystem ska fungera och göra nytta som att rena vatten och luft, lagra kol och pollinera våra grödor. Utan många olika arter med skilda funktioner är risken stor att nyttjandet av naturresurser, klimatförändringar och annan påverkan skadar ekosystemens förmåga att leverera dessa tjänster.

Biologisk mångfaldgrupp

Under 2025 träffades kommunens Biologisk mångfaldgrupp tio gånger för att diskutera hur vi gemensamt tar olika frågor framåt. Utgångspunkten var de sex utsedda fokusområdena: Information till allmänheten, Återvätning av mark, Lekotop, Biologisk mångfaldspark, Holkar för olika arter samt Naturanpassad belysning. Ett studiebesök gjordes på Nya kyrkogården för att ta del av deras arbete med biologisk mångfald. Tre föreläsningar för allmänheten genomfördes och en heldagsutbildning om biologisk mångfald anordnades på Campus Västervik.

Nytt naturreservat

Arbetet med att bilda naturreservat Lögarebergen fortsatte under året och Länsstyrelsens naturvårdshandläggare besökte området i december. Förslag till reservatsföreskrifter och skötselplan är framtaget och reservatsbildningen väntas ske under 2026.

Invasiva arter

Under 2025 har ett LONA projekt bedrivits med syfte att inom kommun-koncernen ta fram riktlinjer för strategisk planering och hantering av invasiva arter. Invasiva arter är ett komplext problem och informationshöjande insatser internt har genomförts vid ett flertal tillfällen. En utställning om invasiva arter invigdes våren 2025 på naturum Västervik i syfte att kommunicera med medborgarna.



Visionsmål för Västerviks kommun

Visionsmål 3 En attraktiv och trygg kommun där människor vill bo, jobba och leva,
Visionsmål 4 Vi visar vägen mot en hållbar miljöutveckling, främjas båda av
bevarande av biologisk mångfald och bildande av naturreservat.

Indikator för AGENDA 2030 – Ekologiskt odlad åkermark

Ekologisk odling syftar till ett naturanpassat jordbruk utan syntetiskt framställda mineralgödselmedel och kemiska bekämpningsmedel. Kretsloppstänkande och strävan efter ett kulturlandskap med stor artrikedom och biologisk mångfald är några av målsättningarna. I Västerviks kommun har andelen ekologiskt odlad åkermark legat på ungefär samma nivå, (18%) under de senaste åren för att sjunka till 16,5% 2024.

Ekologiskt brukad åkermark, andel (%) år 2009–2024.



Grått-Kalmar län, Rött- Västervik, Svart-Riket (Kolada januari 2026).

Trend i Västerviks kommun:

Utvecklingen är oförändrad

