

Begrepp Naturdag *Ekosystem*

ekosystem	ett område i naturen där alla delar jobbar tillsammans och har nytta av varandra. Både levande och icke-levande saker, ingår i ekosystemet.
biotop	naturtyp eller naturmiljö där vissa växter trivs bättre och är anpassade efter förutsättningarna
biotiska faktorer	levande faktorer, tex växter, djur och insekter
abiotiska faktorer	icke levande faktorer tex luft, solljus, vatten, näring och hur marken är producer gröna växter som omvandlar solens energi till socker genom fotosyntesen
fotosyntes	gröna växter kan använda ljusenergin i solens strålar och omvandla koldioxid och vatten, till druvsocker (glukos) och syrgas
konsumenter	djur som konsumerar växter
rovdjur	djur/insekter som konsumerar andra djur och insekter
nedbrytare	asätare, maskar, bakterier, svampar som lever av döda djur och växter
näringskedja	näringsämnen sprids och omvandlas igenom en kedja av organismer växter, djur, rovdjur och nedbrytare som äter och/eller äts av varandra i ett ekosystem
näringsväv	flera korta eller långa näringskedjor som tillsammans bildar en väv
markskikt	det skikt som finns närmast jorden, här växer mest mossa
fältskikt	skiktet ca 10 cm över markskiktet, här växer gräs, örter, ris och trädplantor
buskskikt	skiktet ca 1 m över marken – här finns buskar
trädsikt	skiktet över buskskiktet – här finns träd