

Oekologiske begreper

et Individ	En enkelt organisme
En Art	Består av alle individer som under naturlige forhold kan få forplantningsmodent avkom
En populasjon/ bestand	Flere individer av samme art som lever i et område og kan påvirke hverandre
Et samfunn	Alle populasjoner som lever i ett område og kan påvirke hverandre
Et økosystem	et avgrenset område med biotiske og abiotiske faktorer som påvirker hverandre
Biosfæren	Alle steder på og nær jorda der det lever organismer
Et næringsnett	Flere næringskjeder, hvem spiser hvem
En næringskjede	produsent > forbruker osv
Forbrukere	Spiser organiske forbindelser produsentene har lagd
Produsenter	Omdanner uorganiske forbindelser til organiske (fotosyntesen)
Nedbrytere	Bakterier/sopp osv lever av døde organismer og avfaller som de danner til uorganiske forbindelser
Abiotiske	luft, vann, temp, klima osv
Biotiske	Planter, dyr, sopp, bakterier osv

Suksesjon

Suksesjon	Gradvis endring av et samfunn fram mot et nytt stabilt sluttsamfunn
Pioneerfasen	Den aller første delen i suksesjonen
Pionerplanter	De aller første plantene som dukker opp (Lav)
Klimaksfasen	Slutten på suksesjonen (Gran)
Primersuksesjon	Første fasen
Sekundersuksesjon	Andre fasen

Populasjoner og Bæreevne

Bæreevne	antallet individer av en art et område kan holde liv i over en tidsperiode
Fire hovedfaktorer	fødsler, innvandring, utvandring, død
Tetthetsavhengige faktorer	sykdom, matmangel, leveområde, vann, stress
Tetthetsuavhengige faktorer	vind, nedbør, flom, brann, tørke
Ekspontensial vekst	J-kurve, vekst som øker
Sigmoid vekst	S-kurve, vekst mot bæreevne
Sykliske pop.svingninger	lemen



By **promethium**
cheatography.com/promethium/

Published 11th August, 2014.
Last updated 11th August, 2014.
Page 1 of 1.

Sponsored by **CrosswordCheats.com**
Learn to solve cryptic crosswords!
<http://crosswordcheats.com>