

- Relaciones que se establecen entre los individuos de una población
 - Cooperación
 - Competencia
- Estas relaciones tienden a unirse para facilitar la reproducción y disponer de más territorio y alimentos.





O Relación intraespecífica de cooperación

Constituye el fundamento mismo de la población, facilitando funciones que serían difíciles de realizar si los individuos viviesen aislados

- Familiares
- Gregarias
- Estatales
- Coloniales



O Relación intraespecífica de cooperación

Familiares

Relaciones de reproducción y de cuidado

- Parentales monógamas (macho, hembra y crías)
- Parentales polígamas (macho, hembras y crías)
- Matriarcales (hembras con crías).



O Relación intraespecífica de cooperación

Gregarias

Sin relaciones de parentesco, pero con objetivos de protección mutua frente a los depredadores y la búsqueda de alimento.





O Relación intraespecífica de cooperación

Estatales

División del trabajo entre los individuos que integran estas poblaciones creando una dependencia tan estrecha que ningún individuo podría sobrevivir aislado.



O Relación intraespecífica de cooperación

Coloniales

La población de individuos, unidos físicamente entre sí, forman un organismo común.





O Relación intraespecífica de competencia

Territorialidad

Inclinación que tiene cada individuo de la población a ocupar un espacio determinado y defenderlo de los demás individuos de su especie.









Bibliografía

- * http://www.vidaecologica.info/relaciones-intraespecificas/
- first http://html.rincondelvago.com/relaciones-intraespecificas.html
- ** http://www.bioapuntes.cl/apuntes/rel-intra.htm
- http://es.wikipedia.org/wiki/Relaciones_intraespecificas
- ** http://animals.nationalgeographic.com/animals/?source=NavAniHome

- Se producen cuando una especie influye de determinada manera en la vida de otra. Las consecuencias son fluctuaciones en ambas poblaciones y adaptación mutua.
 - Competencia
 - Mutualismo
 - Simbiosis
 - Comensalismo
 - Inquilinismo
 - Depredación
 - Parasitismo
 - Ramoneadores



• Relación interespecífica de competencia (-,-)

Competencia

Lucha por los mismos recursos, generalmente alimenticios, en el mismo entorno.





• Relación interespecífica de beneficio (+,+)

Mutualismo

Ambas especies se benefician mutuamente y pueden vivir aisladas.





O Relación interespecífica de beneficio (+,+)

Simbiosis

Ambas especies se benefician mutuamente y pueden vivir aisladas.





• Relación interespecífica de beneficio (+,0)

Comensalismo

Una especie aprovecha la comida sobrante de la otra sin ocasionarle perjuicio ni beneficio.



• Relación interespecífica de beneficio (+,0)

Inquilinismo

Una especie se beneficia aprovechando el espacio que le proporciona otra especie sin causarle perjuicio.



O Relación interespecífica de depredación (+,-)

Depredación

Una especie, el depredador, se alimenta de otra, la presa.







O Relación interespecífica de depredación (+,-)

• Parasitismo

Una especie, el parásito, se beneficia de otra especie, el huésped, que sale perjudicado.





O Relación interespecífica de depredación (+,-)

Ramoneadores

Toman sólo una parte de sus presas, por lo que su efecto no es nocivo a corto plazo.







Bibliografía

fraction for the state of the state of

http://html.rincondelvago.com/relaciones-interespecificas.html

* http://es.wikipedia.org/wiki/Relaci%C3%B3n_interespec%C3%ADfica

* http://animals.nationalgeographic.com/animals