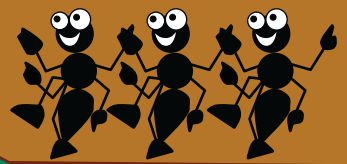


Interacciones biológicas intraespecíficas



Vivir en grupo

Casi todas las especies de animales forman grupos en algún momento de su vida. Les facilita alimentarse y protegerse.

Esta agrupación asegura el alimento, ya que la madre puso los huevos sobre una hoja de una variedad única, que sirve de alimento a su especie.



Moviéndose en bandadas, los azulejos exploran minuciosamente el ambiente en busca de frutos para alimentarse.



Muchos pares de ojos ven mejor que uno. Mientras unos comen, otros vigilan. Cuando un pájaro detecta al depredador, emite una vocalización estridente, vuela, e inmediatamente los demás lo siguen.

Las guacharacas se trasladan de árbol en árbol en grupos familiares que incluyen individuos de hasta tres generaciones, y los pichones son protegidos y alimentados pico a pico aun mucho después de desarrollar el vuelo y la capacidad de comer solos. Cuando un ave perteneciente a otro grupo familiar se acerca demasiado, las que estaban en el lugar erizan las plumas de la cabeza, emiten sonidos amenazadores y llegan a pelear con patas, picos y alas para alejar al intruso.

Quando las ranas se agrupan es más difícil que el depredador las vea. Además, juntas se conservan más calientes.

