Echt komplex: Arten, Ökosysteme und Einfluss des Menschen

Aufgabe:

Suche dir aus drei der genannten Organismengruppen je ein Beispiel (Tiere oder Pflanzen) aus. Recherchiere, was sie für den Menschen bedeuten, wie der Mensch sie beeinflusst (z. B. Anpflanzung, Jagd, Naturschutzmaßnahme) und welche Anforderungen sie an ihre Umwelt stellen (z. B. Ernährung, Überwinterung, spezielle Lebensräume).

Bodenlebewesen:	Lebewesen im Süßwasser:	Blütenbestäuber & Nützlinge:	Kleine Säugetiere
Regenwürmer Bodeninsekten	Muscheln Krebse Fische Wasserpflanzen	Honigbiene Hummeln Schwebfliegen Laufkäfer Spinnen Marienkäfer	Feldhase Feldhamster Hermelin Fuchs
Vögel:	Große Säugetiere	Nutzpflanzen:	Wildpflanzen:
Fischreiher Rebhuhn Goldammer Feldlerche Kiebitz Rotmilan	Reh Rothirsch Wildschwein Wolf	Getreide Hülsenfrüchte Rüben Gemüse	Kamille Kornblume Hornklee Wiesensalbei Glockenblumen



Foto: Martin Künast