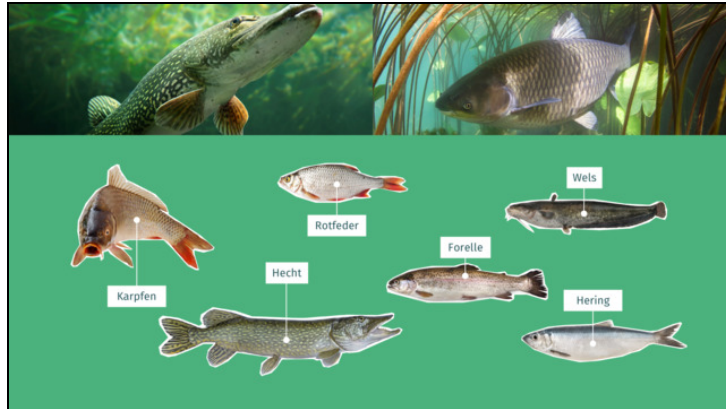




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Friedfische und Raubfische



- 1 **Vervollständige die Wasser-Nahrungspyramide.**
- 2 **Gib an, was Raubfische sind.**
- 3 **Charakterisiere die typische Ernährung der Friedfische sowie der Raubfische.**
- 4 **Entscheide, ob es sich um einen Raubfisch handelt oder nicht.**
- 5 **Vergleiche den Karpfen mit dem Hecht.**
- 6 **Schätze ab, ob irgendwann alle Fische aussterben werden.**
- + **mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben**



Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Vervollständige die Wasser-Nahrungspyramide.

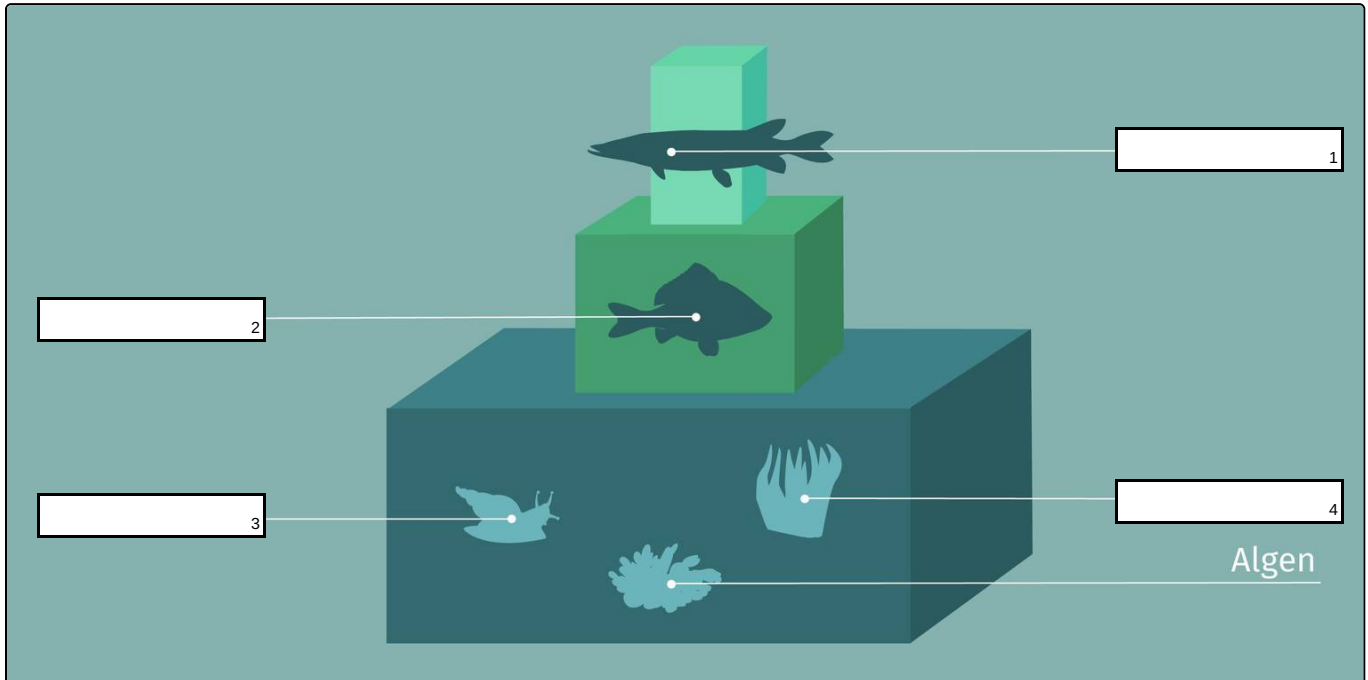
Fülle die Lücken mit den passenden Begriffen.

Wasserpflanzen

Schnecken

Hecht

Karpfen





## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Vervollständige die Wasser-Nahrungspyramide.

#### 1. Tipp

Karpfen fressen unter anderem Schnecken.

---

#### 2. Tipp

Der Hecht ist ein Raubfisch.

---

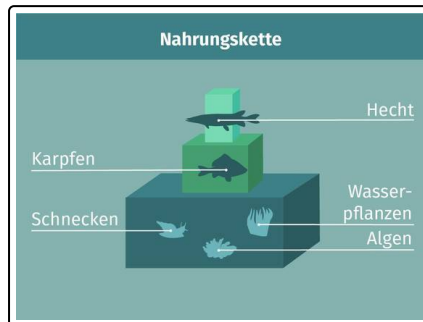


## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Vervollständige die Wasser-Nahrungspyramide.

**Lösungsschlüssel:** 1: Hecht // 2: Karpfen // 3: Schnecken // 4: Wasserpflanzen



Wie an Land existiert auch im Wasser ein komplexes Ökosystem, das sich als **Nahrungspyramide** bzw. **Nahrungskette** darstellen lässt.

**Wasserpflanzen und Algen** werden von **Kleintieren** gefressen, zum Beispiel von **Schnecken**. Diese dienen wiederum als Nahrung für **Friedfische** wie den **Karpfen**. Schließlich stehen die Friedfische „auf der Speisekarte“ von **Raubfischen** wie dem **Hecht**.

Das Gleichgewicht zwischen Räubern und Beute wird in der Natur normalerweise von selbst aufrechterhalten – es sei denn, der Mensch greift in bestimmte Verhältnisse ein. In Gewässern gibt es typischerweise mehr Pflanzen als Kleintiere, mehr Kleintiere als Friedfische und mehr Friedfische als Raubfische.