



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

# Das Nahrungsnetz im See



- 1 **Beschreibe die Zonen im Ökosystem See.**
- 2 Wer bildet die Nahrungsgrundlage im See?
- 3 Stelle die Nahrungskette im See dar.
- 4 Bestimme für jedes Lebewesen die Nahrungsstufe im Ökosystem See.
- 5 Bestimme die Merkmale der verschiedenen Zonen im See.
- 6 Entscheide, wer der Endkonsument im Ökosystem See ist.
- + 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)



## Beschreibe die Zonen im Ökosystem See.

Setze die jeweilige Zone in die entsprechende Lücke ein.

Klärschicht

Sprungschicht

Zehrschicht

Nährschicht

- 1 Ein See wird typischerweise in verschiedene Zonen unterteilt. In der obersten Schicht, der .....<sup>1</sup>, sind die meisten Pflanzen.
- 2 Die dunkle Schicht, die .....<sup>2</sup>, beherbergt die abgestorbene Biomasse.
- 3 Die Nährschicht wird von der Zehrschicht durch die sogenannte .....<sup>3</sup> getrennt.



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Beschreibe die Zonen im Ökosystem See.

#### 1. Tipp

Eine Antwort ist falsch.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Beschreibe die Zonen im Ökosystem See.

**Lösungsschlüssel:** 1: Nährschicht // 2: Zehrschicht // 3: Sprungschicht

Ein See wird typischerweise in verschiedene Zonen unterteilt. In der obersten Schicht, der **Nährschicht**, sind die meisten Pflanzen. Hier befinden sich also die Produzenten. Diese Schicht ist sauerstoff- und nährstoffreich.

Die dunkle Schicht darunter, die **Zehrschicht**, beherbergt die abgestorbene Biomasse. In ihr sind die Destruenten beheimatet.

Die Nährschicht wird von der Zehrschicht durch die sogenannte **Sprungschicht** getrennt.