



Animal World

Übersetzung in BKS und Türkisch:  
[www.buchklub-impulse.at](http://www.buchklub-impulse.at)

# Überlebende der Urzeit: Krokodile

Preživjeli iz pravremena:  
Krokodili



## Samotnjaci sa 3.000 zubi

Krokodili postoje već 230 miliona godina. To su posljednji preživjeli srodnici izumrlih dinosaura, a ubrajamo ih u gmizavce (= reptile).

Krokodili su samotnjaci. Ponekad se udruže, ali samo kada love i jedu.

Imaju 60 do 70 oštrih, šiljatih zubi. Pošto mu često ispadaju, krokodil dobiva uvijek iznova nove zube. Svaki krokodil dobije za vrijeme svog života do 3 000 zubi.



Im nächsten Heft: Der Feuersalamander

Animal World

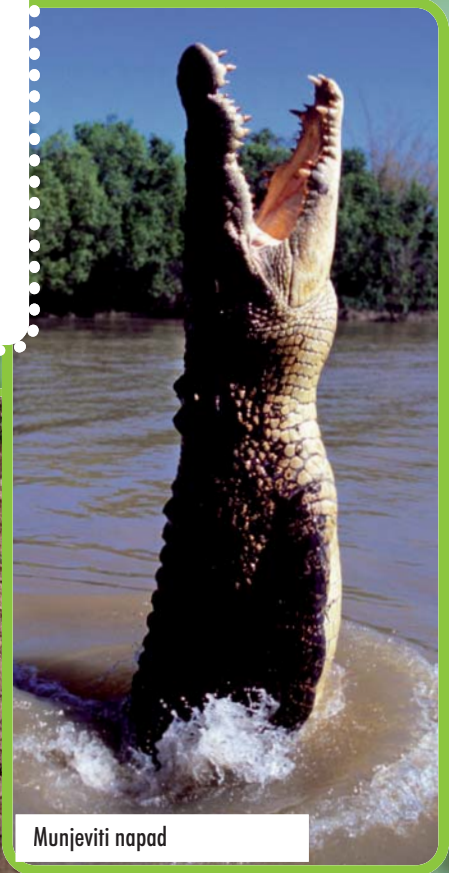


## Krokov jelovnik

Ribe, kornjače, ptice i sisari se nalaze na jelovniku krokodila. U lovu primjenjuje taktiku prikradanja. Prikrada se iz pozadine plijenu, da bi ga iznenada munjevito zgrabio. Krokodili ne mogu da žvaču, jer im je donja vilica srasla sa jezikom i nepokretna je. Zato proždiru svoj plijen. Veće životinje raskomadaju, prije nego što ih progutaju.



Sunčano mjesto



Munjeviti napad

## Krokodili vole toplo

Krokodili su hladnokrvne životinje. To znači da preuzimaju temperaturu svoje okoline. Kada im je prehladno, postaju umorni i lenji/ lijeni. Zbog toga namjerno traže osunčana mjesta, da se zagreju/zagriju. Kad im je prevruće, rashlađuju se u vodi. Krokodili žive u rijekama i močvarama. Morski krokodil (vidi str. 5) je jedina vrsta krokodila, čija je životna sredina more.

## Krokodilove bebe

Ženka krokodila položi oko 50 jaja. Kako bi ih zaštitila, ženka napravi gnijezdo: iskopa rupu u tlu i prekrije jaja zemljom. Drugi način je da napravi gomilu od biljnih ostataka i u nju položi jaja. Nakon tri mjeseca se izlegu mali krokodili. Tada iz ljuštore jajeta izlaze bebe krokodila dugačke oko 28 cm. Majka ih prenosi u svojim čeljustima do vode. Mladunčad se hrani insektima, žabama i gušterima.



Ko to izlazi iz jajeta?

Zweisprachige Seiten für den Unterricht: Diese Textblöcke ausschneiden und mit der Lasche direkt ins Heft kleben!

### **Samotnjaci sa 3.000 zubi**

Krokodili postoje već 230 miliona godina. To su posljednji preživjeli srodnici izumrlih dinosaura, a ubrajamo ih u gmizavce (= reptile). Krokodili su samotnjaci. Ponekad se udruže, ali samo kada love i jedu. Imaju 60 do 70 oštih, šiljatih zubi. Pošto mu često ispadaju, krokodil dobiva uvijek iznova nove zube. Svaki krokodil dobije za vrijeme svog života do 3 000 zubi.

### **Krokov jelovnik**

Ribe, kornjače, ptice i sisari se nalaze na jelovniku krokodila. U lovu primjenjuje taktiku prikradanja. Prikrada se iz pozadine plijenu, da bi ga iznenada munjevito zgrabio. Krokodili ne mogu da žvaču, jer im je donja vilica srasla sa jezikom i nepokretna je. Zato proždiru svoj plijen. Veće životinje raskomadaju, prije nego što ih progutaju.

### **Krokodili vole toplo**

Krokodili su hladnokrvne životinje. To znači da preuzimaju temperaturu svoje okoline. Kada im je prehladno, postaju umorni i lenji/ lijeni. Zbog toga namjerno traže osunčana mjesta, da se zagreju/zagrijuju. Kad im je prevruće, rashlađuju se u vodi. Krokodili žive u rijekama i močvarama. Morski krokodil (vidi str. 5) je jedina vrsta krokodila, čija je životna sredina more.

### **Krokodilove bebe**

Ženka krokodila položi oko 50 jaja. Kako bi ih zaštitila, ženka napravi gnijezdo: iskopa rupu u tlu i prekrije jaja zemljom. Drugi način je da napravi gomilu od biljnih ostataka i u nju položi jaja. Nakon tri mjeseca se izlegu mali krokodili. Tada iz ljuštore jajeta izlaze bebe krokodila dugačke oko 28 cm. Majka ih prenosi u svojim ćeljustima do vode. Mladunčad se hrani insektima, žabama i gušterima.