


# Ökologie und Umweltverträglichkeit



Von Zlygosteva Tatiana

- 
- Ökologie untersucht die Besonderheiten der Bildung und Funktionsweise von Populationen, Biogeozönosen und Ökosystemen, lenkt die Aufmerksamkeit auf die Beziehung von lebenden Organismen untereinander und der Natur, der Umwelt.

Methoden der ökologie  
und  
Umweltverträglichkeit

```
graph TD; A["Methoden der ökologie und Umweltverträglichkeit"] --> B["Allgemeinwissenschaftlich"]; A --> C["Speziell"]; B --> D["Theoretische (Analyse und Synthese, Deduktion und Induktion)"]; B --> E["Empirische (Beobachtung, Experiment)"]; C --> F["Ökologische Modellierung"]; C --> G["Umweltüberwachung"];
```


Allgemeinwissenschaftlich

Speziell

Theoretische (Analyse  
und Synthese,  
Deduktion und  
Induktion)

Empirische  
(Beobachtung,  
Experiment)

Ökologische  
Modellierung  
Umweltüberwachung

- 
- Bildungseinrichtung
  - Forschungslabor
  - Ökologische Strukturen im Unternehmen
  - Die staatlichen Strukturen, die Organe der Kontrolle und der bewachung
  - Umweltorganisationen
  - Bauunternehmen