

Definitionen

- Kriterien:** Vier zeitlich differenzierte Maße zur Beschreibung der Gefährdungssituation:
- aktuelle Bestandssituation, heutiger Kenntnisstand (mit Daten aus maximal den letzten 25 Jahren),
 - langfristiger Bestandstrend der letzten ca. 50 bis 150 Jahre,
 - kurzfristiger Bestandstrend der letzten 10 bis max. 25 Jahre,
 - Risikofaktoren, voraussichtlich verschärfende Auswirkungen auf die künftige Bestandsentwicklung (maximal 10 Jahre in die Zukunft).
- Die Bezeichnung „Bestands-“ wird hier in einem weiten Sinne verwendet und umfasst nicht nur das Populationsmaß, sondern alle Parameter. Dies entspricht dem üblichen Gebrauch dieser Bezeichnung in faunistischer und floristischer Literatur, in der sie ebenfalls mit einer übergeordneten Bedeutung verstanden wird.
- Kriterienklassen:** Relative Unterteilung eines Kriteriums anhand einer ordinalen Skalierung.
- Parameter:** Originäre Daten zu Bestand und Entwicklung der Arten (Populationsmaß, Vorkommen, Raster, Areal, Habitat) Für jeden Parameter können Schwellenwerte definiert werden (mit Ausnahme für den Parameter Habitat).
- Einstufungsschema:** Schema, welches einen eindeutigen Zusammenhang zwischen Kriterienklassen und Kategorien herstellt.
- Kriteriensystem:** Gesamtheit aus Einstufungsschema, Kriterien und Kriterienklassen mit ihren jeweiligen Parametern und Schwellenwerten.