

AUFGABEN:

1. Gesetzliche Grundlagen der Grünen Gentechnik

- a. Welche Rechtsvorschriften sind für die Zulassung gentechnisch veränderter Pflanzen in Deutschland relevant (National/EU-Ebene)?
- b. Was unterscheidet EU-Richtlinien von EU-Verordnungen?
- c. Welche internationalen Institutionen/Abkommen spielen eine Rolle?

2. Gentechnisch veränderte Organismen (GVO) unterliegen in der Europäischen Union einem abgestuften Bewertungs- und Zulassungsverfahren.

- a. Beschreiben Sie die verschiedenen Verfahrensstufen, die eine gentechnisch veränderte Pflanze von der Herstellung bis zum Anbau durchlaufen muss.
- b. Was ist der Unterschied zwischen der „Freisetzung“ zu Versuchszwecken einer gentechnisch veränderten Pflanze und dem „Inverkehrbringen“?

3. Zulassung einer Freisetzung für Versuchszwecke:

- a. Welche Rechtsvorschrift liegt dem Verfahren zugrunde?
- b. Welche Behörden sind beteiligt? Beschreiben Sie kurz deren Aufgabe.
- c. Welche Aspekte werden bei der Sicherheitsbewertung berücksichtigt?

4. Zulassung als gentechnisch verändertes Lebens- und Futtermittel:

- a. Welche Rechtsvorschrift liegt dem Verfahren zugrunde?
- b. Welche Behörden sind beteiligt? Beschreiben Sie kurz deren Aufgabe.
- c. Welche Aspekte werden bei der Sicherheitsbewertung berücksichtigt?

5. Kann man in europäischen Supermärkten gentechnisch veränderte Lebensmittel kaufen? Wenn ja, welche?