

## Ergebnistabelle zu den Arbeitstexten Eiweißfuttermittel

**Beachten: Sie haben 20 min. Zeit!**

An der **Station 6** sollen Sie Ihr Wissen zu den Eiweißfuttermitteln zusammenfassen!  
Dazu sind folgende Aufgaben zu erledigen:

- Lesen Sie zuerst alle Aufgaben durch, damit Sie Ihre weiteren Schritte festlegen können!
- Es liegen mehrere Blätter mit der Tabelle bereit.
- Tragen Sie **Ihre** Ergebnisse mit Hilfe Ihrer Textmarkierungen in die entsprechende Stelle der Tabelle ein! Die Zeilen können jederzeit erweitert werden!
- Zu den **beiden letzten Spalten** sollen Sie Ihre persönliche Entscheidung mit Hilfe eines Kreuzes treffen!
- Aus Zeitgründen werden Sie **außerhalb dieses Projektes** diesen Teil der Ergebnisse in anderen Unterrichtseinheiten **diskutieren!**
- Die möglicherweise verschiedenen Varianten der Tabelle werden verglichen!
- Zum Schluss wird entschieden, welche Antworten (Spalte 1 und 2) für alle vervielfältigt werden! (Tag 3 oder 5)

Frage aus dem Text	Antwort aus dem Text	positive Wirkung	negative Wirkung
<b>Text - Fakten zum Soja-Anbau in Südamerika</b>			
Verwendung Extraktionsschrot und Sojaöl			
Anbauflächen nehmen zu durch ....			
Anbauflächen in Südamerika			
Folgen für die Umwelt			
soziale und wirtschaftliche Folgen für Arbeitskräfte und Regionen			
Alternativen zum Schutz der Umwelt			
<b>Arbeitstext: Argentinien – ein Soja- Reich</b>			
Folgen der globalen Nachfrage nach Eiweißfuttermitteln			

Reaktion durch die argentinische Öffentlichkeit			
argentinische Landwirte als Manager?			
Zulieferungen und Dienstleistungen durch ...			
Verhältnis Kosten und Ertrag für die Landbesitzer			
Folgen für kleine Landpächter, Dorfgemeinschaften und Volksstämme			
Folgen für Landstriche			
Folgen von Direktsaaten			
<b>Arbeitstext: Futterrivalität-Mensch, Rind und Schwein?</b>			
Folgen des erhöhten Fleischverbrauches			
Anteil an Futtermitteln und Leistung beim Tier			
Notwendigkeit exakter Rationsberechnungen			
Anteil von Soja in einer Schweineration			
Anteil der Getreideernte am Tierfutter			
Wo ist das Verhältnis umgekehrt und warum?			
weitere Futtermittel und Ergänzungen			
Größe der Flächen für die Nutztierhaltung weltweit und in Deutschland			
Lösung der Problematik fehlender Flächen in Deutschland			
größter Eiweißlieferant im Futter			
heimische Möglichkeiten			
Folgen für Fleischproduzenten			
Entwicklung der Getreideproduktion, wie und warum?			
davon betroffen sind die 3 Getreidearten .... und ....			
Warum gibt es so wenige Alternativen?			

Welche Forderung gibt es vom Europaparlament, Umwelt- und Entwicklungsorganisationen?			
<b>Arbeitstext: Alternativen zu Soja</b>			
Sojaersatz durch ...			
Warum ist ein Sojaersatz für den Landwirt von Interesse?			
Warum wird trotzdem nur wenig davon angebaut?			
Welcher Anreiz wäre dafür notwendig?			
Reihenfolge der Alternativen			
Veränderungen der Versorgung mit Eiweiß durch Grünland, weil ....			
Alternative bei Flächenknappheit			
Wie entwickeln sich Leistungsniveau und Gesundheit durch die kraffutterlose Fütterung?			
positive Beeinflussung auf die Qualität von Grundfutter			