



Quiz: Ressourcenschonende Ernährung

- 1. Ein Bio-Bauer erzeugt auf seinem Hof das Futter für seine Tiere selbst und verwendet den anfallenden Mist als Dünger. Wie nennt man diese Art der Bewirtschaftung?**
 - A Schankwirtschaft
 - K Kreislaufwirtschaft
 - C Weltwirtschaft
- 2. Welche Vorteile bringt Lebensmittelkonsum mit Rücksicht auf Regionalität und Saisonalität? (Mehrere Antworten möglich)**
 - C Stärkt das Immunsystem
 - L Unterstützt die regionale Wirtschaft
 - M Spart Emissionen
- 3. Warum benötigt Bio-Anbau weniger Energie?**
 - V Weil Bio-Kühe kein Methan ausstoßen
 - A Weil auf synthetischen Dünger und Pestizide verzichtet
 - O Weil Bio-Hamburger von glücklichen Schweinen kommen
- 4. Pro Jahr wirft jeder von uns durchschnittlich 55kg Lebensmittel weg. Wieviel Prozent davon sind vermeidbar?**
 - F 13 %
 - S 44 %
 - K 80 %
- 5. Was sagt das Mindesthaltbarkeitsdatum (MHD) aus?**
 - E Verfallsdatum eines Lebensmittels
 - C Das Lebensmittel besitzt bis zum MHD seine erwarteten Eigenschaften
 - P Herstellungsdatum eines Lebensmittels
- 6. Wie viele To Go Becher werden STÜNDLICH in Deutschland verbraucht?**
 - L 50.000
 - R 150.000
 - U 320.000
- 7. Welche nachhaltigen Verpackungsalternativen gibt es zu Frischhaltefolie? (Mehrere Antworten möglich)**
 - T Bienenwachstücher
 - E Alufolie
 - Z Schraubgläser & Dosen

LÖSUNGSWORT:

		I					H			
--	--	---	--	--	--	--	---	--	--	--

Fair Trade Quiz

1. Der Faire Handel hat das Ziel...?

- die Großkonzerne zu unterstützen und deren Einnahmen zu steigern (A)
- über die Hintergründe der Produkte zu informieren und für eine gerechte Wirtschaftspolitik einzutreten (G)
- möglichst wenig Lohn an die Anbieter zu zahlen und günstige Angebote zu machen (Z)

2. Woran erkennt man fair gehandelte Produkte?

- am hohen Preis (U)
- am Fairtrade-Siegel (E)
- an der gelben Verpackung (F)

3. Wer entscheidet, was mit den Einnahmen durch die Fair Trade Produkte gemacht wird?

- der Kleinbauer selbst (R)
- die Verbraucher/innen (V)
- der Händler (S)

4. Wie viel Kilo Orangen pro Tag muss ein Pflücker in Brasilien ernten, um einen Lohn zu erhalten, mit dem er seine Familie ernähren kann?

- 100 (I)
- 500 (P)
- 2000 (E)

5. Wie hoch ist der Mehrpreis für eine Tasse fair gehandelten Kaffee verglichen mit konventionellem Kaffee?

- 2 Cent (C)
- 8 Cent (R)
- 50 Cent (H)

6. Welche Vorteile bringt der faire Handel?

- Zölle auf fair gehandelte Produkte sind günstiger (O)
- Fairer Handel diktiert den Weltmarktpreis (A)
- Die Kleinbauern haben die Möglichkeit, ihre Dörfer und Familien aus eigener Kraft zu stärken und ihre Lebens- und Arbeitsbedingungen nachhaltig zu verbessern (H)

7. Wie viele Kleinbauern, Arbeiter und Arbeiterinnen profitieren direkt von den Vorteilen des Fairen Handels?

- über Tausend (D)
- über eine Million (T)
- über eine Milliarde (M)

Lösungswort:

--	--	--	--	--	--	--	--



Getreide-Erkennungsspiel

**Welches Getreide befindet sich in welchem Glas?
Unterscheiden Sie die folgenden Sorten:**

**Hafer
Reis
Weizen
Grünkern
Roggen
Buchweizen
Hirse**



Getreide-Erkennungsspiel

Die Lösung:

1. Buchweizen
2. Weizen
3. Roggen
4. Hafer
5. Hirse
6. Reis
7. Grünkern

Hülsenfrüchte-Erkennungsspiel

**Welche Hülsenfrüchte befinden sich im welchen Glas?
Bei welchem Glas handelt es sich um keine Hülsenfrucht?
Unterscheiden Sie die folgenden Sorten:**

Schwarze Bohnen

Puy Linsen

Erdnüsse

Mungobohnen

Belugalinsen

Mais

Kichererbsen

Hülsenfrüchte-Erkennungsspiel

Die Lösung:

- 1. Mungobohnen**
- 2. Puy Linsen**
- 3. Mais**
- 4. Kichererbsen**
- 5. Schwarze Bohnen**
- 6. Erdnüsse**
- 7. Belugalinsen**