

Tipp für Kinder

Asterix und das Geheimnis des Zaubertranks

Der Druiden Miraculix sorgt sich um die Zukunft des Dorfes. Gemeinsam mit Asterix und Obelix will er einen Nachfolger finden, dem er das Geheimnis des legendären Zaubertranks anvertrauen kann. Doch auch der hinterhältige Dämonix versucht, in den Besitz der magischen Formel zu kommen. Während Asterix und Obelix auf ihrer Suche nach einem Druiden-Lehrling ganz Gallien durchqueren, müssen die Frauen das Dorf allein gegen die römischen Soldaten verteidigen. Und die Vorräte an Zaubertrank reichen nicht ewig.



Asterix und das Geheimnis des Zaubertranks. Universum Spielfilm (VÖ: 26.7.), 1 DVD, 82 Minuten, deutsche Untertitel zuschaltbar, 12,99 Euro.

Um ein Exemplar des vorgestellten Films zu gewinnen, löse das Rätsel in „Rolands Rätselecke“. Die Lösung schickst du dann unter dem Stichwort „Asterix“ per E-Mail an: redaktion@sovd.de oder per Post an: SoVD, Redaktion, Stralauer Straße 63, 10179 Berlin. Einsendeschluss ist der 15. September.

Rolands Rätselecke

Finde die magischen Zutaten!

Ein Druiden lässt sich bei der Herstellung seines Zaubertranks nicht über die Schulter gucken. Aber vielleicht erkennst du ja die abgebildeten Zutaten? Jeweils ein Buchstabe ist bereits eingetragen. Die rot markierten Felder ergeben dann von 1 bis 10 das gesuchte Lösungswort. Wenn es zu schwierig ist, kannst du ja deine Eltern oder Großeltern um Hilfe bitten!

Fotos: markus dehlzeit, Tetiana, Andrey Starostin, nataliazakharova, Scisetti Alfio, Anatolii, gertrudda, vitals/fotolia

Voll durchgeblickt

Der Mensch setzt zu viel Treibhausgas frei



Foto: russieseo/fotolia

Wird etwas verbrannt, entsteht das Treibhausgas CO₂. Dieses wiederum sorgt dafür, dass es auf der Erde immer wärmer wird.

Auf der Erde wird es immer wärmer. Das haben zahlreiche Wissenschaftler nachgewiesen. Schuld daran ist in erster Linie das Verhalten des Menschen. Um daran etwas zu ändern, werden verschiedene Ideen diskutiert. Eine davon ist die Einführung einer Steuer auf Kohlenstoffdioxid.

Kohlenstoffdioxid (CO₂) ist ein natürlicher Bestandteil der Luft. In großen Mengen entsteht es bei der Verbrennung von Holz, Kohle, Öl oder Gas. Das passiert etwa beim Heizen oder beim Erzeugen von Strom. Da sich CO₂ in der Atmosphäre sammelt, kann immer weniger der von der Erde abgestrahlten Wärme entweichen. Das Klima erwärmt sich und es kommt immer häufiger zu Überschwemmungen oder Hitzewellen. Die Lebensbedingungen von

Mensch und Tier auf der Erde verschlechtern sich. Seit Jahren arbeiten Politiker daran, diese Entwicklung zu stoppen. Viele Länder erheben inzwischen Preise auf die Produktion von CO₂, um die Freisetzung des Treibhausgases teurer zu machen. Dadurch wollen sie erreichen, dass weniger CO₂ produziert wird. Über Maßnahmen denkt man auch in Deutschland nach. Im Gespräch war dabei eine zusätzliche Steuer etwa

auf Heizöl oder Benzin. Damit Menschen, die wenig Geld haben, dadurch nicht zusätzlich belastet werden, müssten diese dann jedoch staatliche Hilfen erhalten. Eine Entscheidung, so Bundeskanzlerin Angela Merkel, sei nicht leicht zu treffen. Klar ist jedenfalls, dass etwas gegen die Erderwärmung unternommen werden muss. Das weiß auch die Bundesregierung. Sie will Ende des Jahres ein Klimaschutzgesetz beschließen.

Ey, Richie! Wass'n das hier im Gras?

Keine Ahnung, Otti.

Habt ihr Flöten noch nie 'n Küken gesehen?

Guck ma, da is noch eins von denen!

Und ich glaub, hier wohnen die!

Alter, wehe, du hebst jetzt dein Bein!

Fotos: Vista Photo/fotolia; Montage: SoVD