



### Hühner-Ei-Aktionskiste

#### Zusammenfassung des Projektes

Schulen, die sich im Unterricht mit dem Thema Hühner und Eier beschäftigen, haben die Möglichkeit, bei einem außerschulischen Partner (z.B. dem Ökomarkt e.V.) eine Aktionskiste zu diesem Thema auszuleihen. Diese Kiste beinhaltet Lehrmaterialien, Arbeitsblätter sowie kleine Experimente rund um das Thema Huhn und Ei.

#### Wer ist involviert?

Der außerschulische Partner stellt die Kiste inklusive Inhalt zusammen und verleiht sie gegen Pfand und Ausleihgebühren an die jeweilige Schule aus.



#### Schlüsselschritte

Ist eine Schule an der Kiste interessiert, stellt sie eine Anfrage an den außerschulischen Partner. Dieser kann Informationen dazu geben, ob oder wann die Aktionskiste zur Verfügung steht. Die Kiste wird dann entweder persönlich vorbeigebracht oder per Post verschickt.



#### Wie sind die Kinder beteiligt?

Die Kinder lernen durch praktische Versuche und Anschauungsmaterialien innerhalb eines handlungsorientierten Unterrichts die Entstehung des Eis, die Entwicklung des Eis zum Küken, das Verhalten von Hühnern sowie verschiedene Hühnerhaltungsformen kennen. Fragen der Kinder können so praxisnah und spielerisch beantwortet werden.





### Wie ist das Projekt mit Landwirtschaft verbunden?

Begleitend zu der Aktionskiste kann beim außerschulischen Partner ein Besuch auf einem (Bio-) Bauernhof gebucht werden. Dort können sich die Kinder mit der Hühnerhaltung vertraut machen und die Tiere hautnah erleben.

### Wie ist das Projekt mit dem Unterrichtsplan der Schule verbunden?

Durch die Vorgabe des Lehrplans ist die Aktionskiste ein Angebot zur Erweiterung des Materials, damit das Unterrichtsthema handlungsorientierter und praxisnah gestaltet werden kann.

### Positive Ergebnisse

Da der Unterricht mithilfe der Aktionskiste und des Besuchs auf dem Bauernhof praxisnah gestaltet werden kann, haben die Kinder die Möglichkeit, die Tiere hautnah zu erleben. Der Unterricht ist also in diesem Fall kein reiner Frontalunterricht, sondern beinhaltet durch den Hofbesuch und die Experimente auch praktische Aspekte im Rahmen eines handlungsorientierten Unterrichts.

