

Die Ochsenherz-Tomate

In einem kleinen Dorf lebt eine alte Frau. Sie heißt Sofia und ist **Gärtnerin (1)**. Sofia liebt Tomaten. Besonders gerne mag sie eine besondere Sorte: die **Ochsenherz-Tomate (auch 1)**.

Diese Tomate ist ganz besonders. Sie ist sehr groß und schwerer als eine Orange. Die Tomate sieht aus wie ein Herz. Sie schmeckt saftig und süß.

Als sie klein war, hat Sofia die **Samen (2)** für diese Tomate von ihrem Großvater bekommen. Schon viele Jahre baut ihre Familie diese Tomate an. Sie verkaufen die Tomaten auf dem Markt. Die Leute mögen die Ochsenherz-Tomate sehr, weil sie besser schmeckt als viele andere Tomaten.

Doch jetzt gibt es ein Problem: In dem Dorf gibt es einen neuen Supermarkt. Jetzt kaufen viele Menschen ihr Gemüse dort. Sofia verkauft deshalb weniger Tomaten. Viele Leute vergessen die Ochsenherz-Tomate.

Warum ist das so? Der Supermarkt verkauft nur Gemüse, das lange gut aussieht. Das Gemüse muss gleich aussehen und darf nicht schnell schlecht werden. Außerdem gibt es im **Supermarkt (3)** nur wenig Platz. Deshalb verkauft der Supermarkt nur zwei Sorten Tomaten.

Aber Sofia hat Glück. In dieser Woche kommt eine junge Köchin ins Dorf. Sie sucht alte und seltene Gemüsesorten für ihr **Restaurant (4)**. Die Köchin will die Ochsenherz-Tomate in ihrer Küche verwenden.

So kann die besondere Tomate wieder bekannt werden. Vielleicht bauen dann wieder mehr Menschen **diese Tomate an (5)**. Das ist wichtig. Denn wenn niemand sie anbaut, verschwindet sie irgendwann. Nur wenn Menschen alte Sorten weiter pflanzen, bleiben sie erhalten.

Bei **fett** markierten Wörtern werden die Bilder hergezeigt:

1. Bild von Gärtnerin mit einer Ochsenherztomate in der Hand (*nur Hände*)
2. Samen einer Ochsenherztomate: alter Mann übergibt junger Frau ein Glas voll Samen
3. Bild Supermarktregal mit zwei verschiedenen Tomatensorten, die im Supermarkt vorkommen.
4. im Restaurant: ein Teller auf dem eine Speise mit aufgeschnittenen Ochsenherztomaten ist (= Caprese)
5. Samen werden von einer Gärtnerin eingesetzt, rechts die Pflanze wächst