

Ernte und Lagerung von Samen



Lernziele :

Den Kreislauf des Lebens und der Entwicklung der Pflanzen verstehen. Umgang mit Materialien. Bewusstsein für den nachhaltigen Garten erwecken.

Material :

Samentüten aus Papier (cf Fiche Samentüten falten) - Nicht hermetisch verschlossene Gläser (Etikett : Samen benennen und datieren)

Beschreibung :

Wann ? Wenn die Blumen verblüht sind und der Samen sich gebildet hat. Farbe: Meistens braun

Man schneidet die verwelkten Blumen vorzugsweise am frühen Morgen.

Welche Blumen und welches Gemüse ?



Kornblume



Kapuzinerkresse



Tagetes, Studentenblume





Kalendula, Ringelblume



Feuerbohne

**Der Samen der Feuerbohne ist essbar, die Blüte dient eher der Zierde*



Grüne Bohnen

Wie ? Schneidet die verwelkten Blüten ab und lasst sie in einem trocknen, schattigen und belüfteten Raum auf einem Tuch trocknen. Regelmäßig wenden. Die Samen sind nach etwa zwei Wochen lagerfähig.

Warum die Samen trocknen ? So sind sie sehr lange lagerfähig, sie keimen nicht und können über mehrere Jahre hinweg ausgesät werden.

Allerdings eignen sich nicht alle Samen zur Wiederaussaat. Samen von F1-Hybridarten sind nicht reproduzierbar und die daraus wachsenden Pflanzen können sich von der Mutterpflanze unterscheiden, die Pflanze degeneriert. Es ist wichtig die Herkunft der Mutterpflanze zu kennen und solche aus biologischem Anbau zu bevorzugen.

Quellen :

<http://www.caboucadin.com/jardinage-enfant/faire-pousser-oeillet-d-inde.php>

<https://www.quatre-moines.be/2019/10/trier-les-graines-de-soucis.html>

https://www.gastronomiac.com/glossaire_des_produits/haricot-despagne/

<http://www.mon-bio-jardin.com/potager-bio/semer-des-haricots-verts-haricot-mangetout--115.html>

