



## IDEEN FÜR DIE ARBEIT MIT KINDERN IN KITA UND GEMEINDE

### Woche 6: #Biodiversität EINE WOCHE ZEIT ... für mehr Biodiversität

**Anika Tobaben, Bildungsreferentin für die Arbeit mit Kindern in der Jungen Nordkirche**

Diese Woche sind die Impulse für Erwachsene auch wunderbar für die Arbeit mit Kindern geeignet:

#### **Ein Heim für Tiere: Biotope, Nisthilfen, und Insektenhotels:**

Hier gibt es unzählige Gestaltungsmöglichkeiten: Laub- und Reisighaufen, Steinhügel, Trockenmauern, größeres Totholz – all dies bietet zahlreichen Insekten, Kleinreptilien, Igeln etc. ein wertvolles Zuhause. Das Bauen macht wahnsinnig viel Spaß – und es ist spannend, immer wieder neu zu entdecken, wer dort alles ein Zuhause gefunden hat.

Hinweis: Die Insekten und Tiere, die hier einziehen, brauchen natürlich auch Nahrung (siehe unten).

#### **Das Buffet ist eröffnet: insektenfreundliche Pflanzen**

Gärtnern mit Kindern gehört in vielen Einrichtungen inzwischen dazu. Je mehr einheimische und insektenfreundliche Pflanzen auf dem Gelände eine Heimat finden, desto mehr Insekten (und Tiere, die von den Insekten leben) können sich ansiedeln.

#### **Tomaten und die Biodiversität: alte Gemüseorten neu entdeckt**

Auch in der Pflanzenwelt spielt das Thema Biodiversität eine große Rolle. Da in der Landwirtschaft zunehmend auf wenige Sorten des hybriden Saatguts gesetzt wird, sind in Europa in den letzten 100 Jahren ca. 90% aller Nutzpflanzen verschwunden.

Dank vielfältiger Saatgutinitiativen konnten viele alte Sorten jedoch wieder zum Leben erweckt werden. Wenn Sie mit den Kindern Obst und Gemüse anbauen: probieren Sie doch einmal alte Sorten aus (Stichworte für die Suche: „Saatgut -alte Sorten-samenfest“). Für die regionale Suche sind Online-Portale wie ebay.kleinanzeigen eine gute Adresse, da dieses Saatgut oft nicht kommerziell verkauft, wohl aber getauscht werden darf.

Das diese alten Sorten „samenfest“ sind, bedeutet: anders als bei den hybriden Sorten aus dem Handel, können sie bei diesen Sorten die Samen (z.B. die Tomatenkerne) nach der Ernte trocknen, aufbewahren – und in der nächsten Saison wieder aussäen.

#### **Interesse an weiteren Ideen und Impulsen zur Klimabildung mit Kindern?**

[www.jungekirchenuersklima.de](http://www.jungekirchenuersklima.de) : vielfältige Materialdatenbank zur schöpfungsbewussten Klimabildung mit Kindern, Jugendlichen und jungen Erwachsenen.

[www.junge-nordkirche.de/umwelt-und-klimabildung/](http://www.junge-nordkirche.de/umwelt-und-klimabildung/)

