



# OFFICE INTERNATIONAL

du Coin de Terre et des Jardins Familiaux

association sans but lucratif

1926-2016  
90 ans

Regroupement des fédérations européennes des jardins familiaux  
Membre d'Europa Nostra  
Statut participatif auprès du Conseil de l'Europe

20 rue de Bragance, L-1255 Luxembourg



Das Office International du Coin de Terre et des Jardins Familiaux und seine Mitgliedsverbände rufen alle Kleingärtner auf an der Woche ohne Pestizide, welche vom 20. bis 30. März 2020 organisiert wird, teilzunehmen.



## **Eine Woche ohne Pestizide 2020**

### **Können wir etwas bewegen? Ja, das können wir.**

**Es gibt viele Alternativen zur Anwendung schädlicher Chemikalien und es ist sehr wichtig sofort mit diesen Alternativen zu experimentieren. Schützen Sie unsere Umwelt, haben Sie Spaß und genießen Sie Ihre Gartenarbeit weiterhin auf eine natürliche Weise ohne den Einsatz von Chemikalien.**

Mit unserer Liebe zur Gartenarbeit und zum Anbau sind wir zu den Hütern der äußerst wichtigen grünen Korridore im städtischen Umfeld geworden. Zu diesen Korridoren gehören Parks, Wälder, Hausgärten und Kleingärten. Jüngste wissenschaftliche Untersuchungen haben zweifellos bewiesen, dass Kleingärten für die Gemeinschaft und diese grünen Korridore am vorteilhaftesten sind. Sie sind fruchtbarer, produzieren mehr Ernte pro Quadratmeter als Landwirte und gewerbliche Gärtner, sind ökologisch vielfältiger und bieten eine größere Kohlenstoffsенke als jede andere Art der Landnutzung, sogar Wälder. Vor diesem Hintergrund ist es wichtig, dass wir diese Gebiete und unsere Kleingärten nach besten Kräften schützen.

#### Wie können wir das tun?

Indem wir den Einsatz von Pestiziden, die eine Vielzahl schädlicher oft tödlicher Chemikalien enthalten, reduzieren, tragen wir dazu bei, das Gleichgewicht der Natur zu erhalten. Wie wir alle wissen, wirkt sich die Bekämpfung eines Schädlings mit Chemikalien nicht selten auch auf andere Nutzinsekten aus, nicht nur durch die Aufnahme der Chemikalien, sondern auch durch die Aufnahme durch andere Insekten und Lebewesen in der Nahrungskette.

#### Also, wie können wir hier helfen?

Nehmen wir als Beispiel Kohl, indem wir ihn einfach mit einer Glocke aus feinem Netz bedecken (normales Netz erlaubt es Schmetterlingen, Eier durch zu legen), Gerüstmüllnetze sind eine sehr gute, billige Option und haben eine Vielzahl von Vorteilen, damit kann auf chemische Sprays verzichtet werden. Es hält nicht nur Schmetterlinge und die daraus resultierenden Raupen fern, sondern bietet auch eine Barriere für Tauben, die Ihren Kohl zerstören können. Es schafft auch eine Mikroklimaanlage, die vor Wind und Verbrennungen schützt, Regen durchlässt und Feuchtigkeit und Wärme zurückhält, was die Notwendigkeit der Bewässerung reduziert. Es gibt also eine Vielzahl von Vorteilen, wenn man einfach einen feinen Netzmantel aufbaut. Allerdings, was

ist mit Blattläusen, höre ich Sie sagen, allein durch diese zusätzliche Anpflanzung von Tagetes (Ringelblumen) im Netzmantel sollte eine angemessene Abschreckung für die Blattläuse sein, und es funktioniert auch sehr gut in Poly-Tunneln.

Blattläuse können auch mit einer einfachen Seifenlösung ausgerottet werden, was eine viel umweltfreundlichere Methode ist, als das Sprühen mit Chemikalien. Auch das Gießen von Kohl in den frühen Phasen des Wachstums mit verdünntem Beinwell und Brennnesselsaft erweist sich als abschreckend für Insekten, vielleicht ist es der starke Geruch, der es tut; diese Methode ist jedoch keine gute Idee wenn die Erntezeit naht. Eine weitere Methode ist das Sprühen mit verdünntem Knoblauchsaff.

Wenn es um Unkraut geht, hält das ständige Hacken das Unkraut klein und wenn es entfernt wird, bevor Samen entstehen, können alle Blätter kompostiert werden, was einen weiteren kostenlosen Nutzen für den Garten schafft. Selbst das schwierigste Unkraut wie Stutenschwanz (*Equisetum arvense*) kann kompostiert werden, indem es zuerst in Wasser oder einem schwarzen Plastikbeutel verrottet oder in der Sonne getrocknet wird, bis es völlig spröde ist, bevor es dem Komposthaufen zugeführt wird.

Wenn Sie Wasser sammeln, was wünschenswert ist, und dies in einem offenen Behälter tun, geben Sie einen Teelöffel Pflanzenöl hinein und es stoppt die Bildung von Mückenlarven.