



## Presseinformation

Franz X. Hebenstreit, Pressesprecher  
Tel.: 0043 676 848 790 737  
franz.hebenstreit@naturimgarten.at

### Werkzeuge für jeden Garten

**Bald beginnt die Gartensaison und damit heißt es endlich wieder: ab ins Beet! Mit gutem Werkzeug steht und fällt so manches Projekt – Beetvorbereitung, Schnitt- und Pflanzarbeiten gehen mit der richtigen Ausstattung in solider Qualität locker und mit Freude von der Hand. Nicht umsonst ist am 11. März der „Verehere dein Werkzeug Tag“! Die Auswahl an Geräten im Handel ist groß, die wesentlichen Gartenarbeiten können jedoch mit einer überschaubaren Grundausrüstung bewerkstelligt werden.**

„Die Investition in solides Werkzeug aus Holz und Metall sowie in Utensilien aus hochwertigen Materialien lohnt sich. Verzichten Sie wo immer möglich auf Kunststoff, denn dieser kann mit der Zeit spröde und brüchig werden. Qualitätsprodukte sind bei richtiger Pflege langlebig. Reparaturen können bei Bedarf meist selbst oder im Fachgeschäft durchgeführt werden“, so Katja Batakovic, fachliche Leiterin der Bewegung „Natur im Garten“.

#### Schneiden & Sägen

- **Gartenschere:** Investieren Sie am besten in eine hochwertige Schere mit Bypass-System, das garantiert saubere, glatte Schnitte. Praktisch sind Modelle, die am Klingensatz eine Einkerbung aufweisen, mit der Draht geschnitten werden kann, ohne dabei die Klinge zu beschädigen. Hochwertige, zerlegbare Modelle können relativ einfach selbst gewartet und geschärft werden.
- **Handsäge:** zum Einfahren oder Einklappen, für dicke Zweige oder Äste

#### Buddeln & Pflanzen

Achten Sie beim Kauf von Werkzeugen, bei welchen der Holzstiel im metallenen Werkzeugaufsatz steckt, auf eine solide Ausführung. Da dieser Bereich besonders belastet wird, ist eine stabile Verbindung zum Stiel durch eine möglichst lange, vernietete Stahlhülse von Vorteil.

- **Handschaufel:** mit breitem sowie mit schmalen Schaufelblatt
- **Spaten:** mit senkrechtem, stabilem Spatenblatt und abgerundeten Trittleisten links und rechts des Stiels; Modelle aus Edelstahl mit Holzstiel sind langlebig
- **Schaufel:** mit leicht gewölbtem und etwas abgewinkeltem Schaufelblatt
- **Spitzhacke/Haue:** mit einer spitzen und einer abgeflachten Werkzeugseite; zur Bearbeitung von steinigem Untergrund oder um kräftige Wurzeln auszuhebeln



## Lockern statt Wenden

- **Grabgabel:** mit leicht gebogenen, breiten Zinken; zum schonenden Lockern des Bodens, Kompost umschichten, Stauden teilen, Erdäpfel ernten, u.v.m.
- **Grubber oder Kultivator:** mit dreiteiliger Kralle; dient zum Lockern und Zerkrümeln der oberen Erdschicht, auch zur schonenden Bearbeitung zwischen den Gemüsereihen; am besten ein Modell mit langem Stiel und ein Handgerät mit kurzem Stiel
- **Sauzahn:** Funktion wie Grubber/Kultivator, jedoch nur eine Kralle; mit dieser lassen sich auch bequem Saatrillen ziehen

## Jäten

- **Unkrautstecher**
- **Hacke oder umgangssprachlich „Heindl“:** der Klassiker zur Beikraut-Entfernung, Pendelhacke als optionaler Zusatz: besonders für die Beikraut-Entfernung bei sandigem/kiesigem Untergrund empfohlen

## Aufräumen & Allerlei

- **Metallrechen:** mit kurzen, starken Zinken; für die Bodenvorbereitung im Gemüsegarten, umgedreht dient der Rechenbalken zum Planieren
- **Laubrechen:** mit langen, biegsamen Zinken; Modelle deren Querbalken (der die Zinken verbindet) verschiebbar ist, sind besonders platzsparend
- optional **Heurechen:** für die Entfernung von Schnittgut von langem Gras/Naturwiesen
- **Scheibtruhe, Eimer, Gießkanne:** am besten aus Metall

Tipp: Ein kleiner Blick in die Gartenhütte oder den Keller lohnt sich jetzt, um vorhandenes Werkzeug noch fit für den Einsatz zu machen. So liegt für den Start in die neue Gartensaison schon alles bereit und es kann gleich losgegartnert werden.

## Weitere Informationen zur Anmeldung für Seminare bzw. rund um die ökologische Bewirtschaftung im Garten:

„Natur im Garten“ Telefon +43 (0)2742/74 333, [gartentelefon@naturimgarten.at](mailto:gartentelefon@naturimgarten.at),  
[www.naturimgarten.at](http://www.naturimgarten.at)

