

SÄMLINGE ALS SELBSTVERSORGER

— *neue Verwendung für Plastikflaschen*

AUSSÄEN UND SICH DANN BIS ZUM PIKIEREN ODER AUSPFLANZEN NICHT MEHR UM DIE PFLANZEN KÜMMERN? MIT DIESER EINFACHEN KONSTRUKTION KEIN PROBLEM!

Sämlinge sind kleine Sensibelchen: Schon die Aussaaterde sollte gesiebt sein, darf nie austrocknen und die Sämlinge wollen am liebsten durchsichtige Abdeckhauben. Sie dürfen auch nur mit feinen Brausen gegossen werden, damit sie nicht umknicken oder von einem dicken Wasserstrahl umgedrückt werden.

Diese automatische Bewässerung reduziert die Pflege auf das bloße Aussäen: Die Samenkörner liegen in dauerfeuchter Erde und die Sämlinge werden zu Selbstversorgern.

1. Zerschneiden Sie eine oder mehrere leere Plastikflaschen und durchbohren Sie die Flaschendeckel.
2. Schneiden Sie ein saugfähiges Baumwolltuch in gut 15 cm lange und 2 cm breite Streifen. Ziehen Sie je einen Tuchstreifen durch ein Loch im Flaschendeckel. Die Tücher werden durch einen Knoten in Position gehalten. Über dem Knoten sollte das Tuch noch gut 5 cm überstehen. Dieses Stück ragt später in die Erde und gibt das Wasser wie ein Docht kontinuierlich an diese ab. Die Erde bleibt dadurch ständig feucht, wird aber nicht zu nass. Achtung: Ist das Tuch zu kurz, wird an warmen Tagen zu wenig Wasser abgegeben.
3. Damit die Flaschen nicht umfallen können, stellen Sie diese entweder geschützt auf eine Fensterbank oder geben ihnen Halt in ausrangierten Backformen oder anderen Gefäßen.
4. Geben Sie etwas Wasser in die Flaschen und stecken Sie die Flaschenköpfe mit dem Deckel nach unten hinein.
5. Füllen Sie die Aussaaterde ein und säen Sie direkt aus. Die Flaschen an einen warmen, hellen Platz stellen und die Sämlinge wachsen lassen. Verdunstetes Wasser bei Bedarf nachfüllen.

DAS BRAUCHEN SIE

- mehrere Plastikflaschen mit Deckeln
- altes Küchenhandtuch oder Baumwolltuch

BESONDERES WERKZEUG

- Schere
- Bohrer 8 mm bis 10 mm



20 Minuten



einfach

NICHT WEGWERFEN!

Nach der Saison werden die Flaschen mit Wasser und Spülmittel gereinigt und sind dann für ihren nächsten Einsatz bereit. Die Baumwollstreifen ersetzen Sie im nächsten Jahr durch neue.



Deckel durchbohren und ihn dafür am besten auf der Flasche festschrauben. Ein Knoten fixiert das Tuch über dem Loch. Den Deckel samt Tuch aufschrauben. Anprobe: Das Tuch sollte quer über dem Boden der Flasche liegen.



Regelmäßig kontrollieren, ob sich immer etwas Wasser in der Flasche befindet!



Haben die Sämlinge die ersten echten Laubblätter gebildet, kommen sie ins Beet oder in einen größeren Topf.