

Kartoffelturm

Es braucht dazu:



- 1 Plastiktopf mit Löchern im Boden, Durchmesser mindestens 40cm
- 1.50m Maschenzaun, Höhe mindestens 60cm, bei 80cm oder 100cm braucht es sechs Saat - Kartoffeln
- Viele Tonscherben oder Blähton
- Jutevlies oder Unkrautvlies
- 3 oder 6 Saat – Kartoffeln, am besten Fröhsorten: z.B. Charlotte` oder auch `Nicola` evtl. vorgekeimt
- Hornspäne oder organischer Dünger
- 100l Komposterde und Universalerde



Nun geht's los:

- der Maschenzaun wird zusammen gebunden, sodass ein Ring entsteht
- In den Plastiktopf werden Tonscherben 2 - 3cm dick eingefüllt, damit das Wasser gut ablaufen kann
- das Vlies wird innen an den Maschenzaun gelegt, damit man Erde auffüllen kann
- es wird 30cm hoch Universalerde und Komposterde Erde eingefüllt
- dann werden die ersten drei Kartoffeln darauf verteilt



wenn der Turm 60cm hoch ist:

- 10cm Erde über die Kartoffeln füllen
- eine halbe Handvoll Hornspäne oder organischer Dünger darüber verteilen
- abwarten bis die Sprossen circa 15cm hoch sind
- mit 10cm Erde auffüllen, die Stängel bilden weitere Wurzeln aus und daran wachsen Knollen
- wiederum warten bis die Kartoffeln gut 15cm hoch sind und wiederum 10cm Erde zugeben
- evtl. nochmals wiederholen



wenn der Turm 80 oder 100cm hoch ist:

- 30cm Erde über die Saat - Kartoffeln füllen
- eine halbe Handvoll Hornspäne oder organischer Dünger in der Erde verteilen
- dann nochmals eine Lage mit 3 Saat – Kartoffeln
- 10cm Erde darüber füllen und Hornspäne darüber verteilen
- weiterfahren, wie oben beschrieben



Standort: sonnig
Giessen nicht vergessen!
Ernte im Juli