

Materialliste Hochbeet

6 Pfostenanker/Einschlaghülsen (für 9 x 9 cm Pfosten), die verstellbaren Hülsen sind hinterher praktischer.

6 Stück Pfosten, 9 x 9 x 90 cm (imprägnierte)

6 Bolzen für die Befestigung der Pfosten

+ 6 Holzschrauben zum Fixieren (4 x 50 mm)

+ je Pfosten 3 Unterlegscheiben und eine Mutter

Holzbohlen Nadelholz (Fichte), unserer Wahl:

8 x 3 m und 8 x 1,5 m, jeweils 20 cm breit und 4 cm stark

(Memo zur Info aus dem Video: Douglasie ist zwar hier nicht heimisch, wird aber forstwirtschaftlich angebaut.)

Schrauben

6 x 80 mm Holzschrauben, Insgesamt sind bei uns 80 Stück verbaut

Gewindestange

∅ 16 mm, Länge (2 m) auf 1,5 m gekürzt + 4 Unterlegscheiben + 4 Muttern

Teichfolie

2 x 6 m, (wird längs auf 1 m Breite geschnitten und dann überlappend verlegt)

verzinktes Drahtgitter, zugeschnitten

4 x 1 m breit und 2,2 m lang

Abschlussbohlen

ca. 15 cm breite und ca. 2,5 starke Holzbohlen passend schneiden je nach eigenem Wunsch.

+ 4 x 50 mm Holzschrauben (32 Stück)

Tackermagazin nach Bedarf

Man kann die Größen natürlich nach seinen Wünschen anpassen. Um die Kosten zu reduzieren,

könnte das Hochbeet dünnere Pfosten bekommen und/oder die Höhe könnte man auch niedriger gestalten.

>> Inspirieren, variieren, ausprobieren!

