



Pflanzenanleitung Energiewald

1.) Erhalt der Pflanzen



- auspacken
- **Kontrolle auf Frische, Festigkeit und Vollständigkeit**

2.) Zwischenlagerung



- bis zur Pflanzung **kühl, dunkel und feucht lagern**
(am Besten in der Verpackung lassen)
- **möglichst rasch einpflanzen**
(ohne Kühlung bis max. zwei Wochen nach Erhalt)
- bei der Pflanzung auf dem Feld nach Möglichkeit nur kurz direkter Sonneneinstrahlung aussetzen

3.) Optimaler Standort



- **sonnige Lage**
- gute Wasserversorgung aber keine Staunässe
- **kein Trockenstandort** (ab ca. 600 mm Jahresniederschlag oder Grundwasseranschluß)
- **feinkrümiger, gut versorgter Ackerboden** möglichst unkrautfrei bei Stecklingen oder kleinen Sämlingen (Robinie)
- direkt in Wiese nur Ruten und bewurzelte Pflanzen

4.) Pflanzabstand



- bei Pappelstecklingen bzw. -ruten von 3.000 bis 8.000 Stk./ha (je nach Umtriebszeit) z.B. 3 x 1 bzw. 3 x 0,5 Meter oder 2 x 1,5 bzw. 2 x 0,75 Meter
- **bei Weiden und Robinien im kurzem Umtrieb** (2 bis 4 Jahre) **13.000 Stk./ha in Doppelreihen** bei mittleren und längeren (4 bis 10 Jahre) ca. 6.500 Stk. in Einzelreihen
- Da es hier sehr viele verschiedene Möglichkeiten und Ansprüche von Ihnen gibt, beraten wir Sie gern zu Ihrem individuellen Energiewald-Projekt!



Pflanzenanleitung Energiewald

5.) Pflanzung



- Ende März bis Ende Mai, je nach Klima und Boden
- **20 cm Stecklinge ca 18 cm tief stecken** und für guten Bodenschluß sorgen (andrücken)
- **Unbewurzelte Ruten je nach Region 20 bis 40 cm tief** (bei Trockenheit tiefer, bei guter Feuchte seichter) **stecken**, ggf. mit Metalstecken vorstechen, alternativ mit Erdbohrer oder Wasserlanze ausspülen.
Anschließend gut andrücken!
- **bewurzelte Pflanzen ca. 20 cm tief einpflanzen** (bis Wurzelhals, so tief wie davor gestanden) und ebenfalls **gut festdrücken**
- kleinere Flächen gut händisch möglich, mittlere und größere Flächen mit Pflanzmaschine

6.) Unkrautbekämpfung



- nach feinkrümeliger Bodenvorbereitung **direkt vor der Pflanzung Spritzung mit Vorauflaufmittel möglich**
- **chemische Unkrautbekämpfung direkt an Pflanzen schwierig** bzw. gibt es kaum zugelassene Mittel in diesem Bereich
- **Gassen sind gut mechanisch zu behandeln**
- sobald Pflanzen 1 bis 1,5 Meter hoch sind ist in der Regel keine Unkrautbekämpfung mehr nötig
- Ruten, bewurzelte Pflanzen ab ca. 1 Meter Höhe können auch direkt in Wiese gepflanzt werden, jedoch wachsen die Pflanzen rascher auf, wenn man Sie halbwegs von Beikräutern freihält
- zumindest einmaliges Ausmähen empfohlen
- alternativ Pflanzung in Folie, Karton, Mulch um Unkraut von den Pflanzen im Pflanzjahr fern zu halten
- wenn Energiewald gut angewachsen (nach 1 bis max. 2 Jahren) keine weitere Pflege notwendig, außer Kontrolle auf Krankheiten und Schädlinge

Wenn Sie Feedback in Form von Anregungen, Beschwerden oder Lob für uns haben, so senden sie uns bitte am einfachsten eine E-mail an info@energiepflanzen.com oder auch gerne über unsere Facebook-Seite www.facebook.com/energiepflanzen.

Weiters versenden wir an Kunden ab mittelgroßen Aufträgen im Lauf des Jahres noch einen Qualitätsfragebogen, wo wir uns natürlich auch über viele ausgefüllte Retoursendungen freuen!

Viel Erfolg nun mit Ihren Energiepflanzungen und wir freuen uns wieder von Ihnen zu hören!