

## Lieferzeitpunkt Herbst

(Fotos: zweiter November,  
nach einigen Reifnächten)

### *Nadelhölzer*

#### Fichte

- Können ab der **ersten Oktoberwoche** verpflanzt werden



Sprossspitzen müssen sich verfestigen! Sonst Beschädigung des Teilungsgewebes  
(Kambium) bei den Vibrationen beim Ernten!

### Tanne & Douglasie

Reagieren sehr rasch auf positive Temperaturen, dadurch werden die  
physiologischen Lebensvorgänge schon nach wenigen warmen Tagen angeregt  
während dessen keine Wasseraufnahme möglich ist.

- Deshalb erst im **Frühjahr** pflanzen, da **Gefahr der Frostrocknis**.

Herkunftssicherheit durch:



Betriebsnummer: 091 0506 3

Herkunftsgerechte Forstpflanzen von bester Qualität!

Forstpflanzen-Blaha · Dr. Edward Blaha · 83109 Großkarolinenfeld

## Europäische Lärche

- Werden wie Laubbäume behandelt und sind ab **Mitte November** pflanzbar

Dr. Edward Blaha  
Salinenweg 17  
83109 Großkarolinenfeld

Telefon 0 80 31/54 83  
Telefax 0 80 31/54 40

E-mail info@forstpflanzen-blaha.de  
Internet www.forstpflanzen-blaha.de

## Laubhölzer

- Können ab der **zweiten November Woche** verpflanzt werden



Eine „Baumschulkultur“ steht viel dichter (Geradschaftigkeit) wie Pflanzen in der freien Landschaft.



Deshalb kann der Frost nicht so in die Kultur eindringen

Herkunftssicherheit durch:



Betriebsnummer: 091 0506 3

Herkunftsgerechte Forstpflanzen von bester Qualität!

Forstpflanzen-Blaha · Dr. Edward Blaha · 83109 Großkarolinenfeld

Dr. Edward Blaha  
Salinenweg 17  
83109 Großkarolinenfeld

Telefon 0 80 31/54 83  
Telefax 0 80 31/54 40

E-mail [info@forstpflanzen-blaha.de](mailto:info@forstpflanzen-blaha.de)  
Internet [www.forstpflanzen-blaha.de](http://www.forstpflanzen-blaha.de)



Die Knospen sollen richtig verholzen und die Blattnarben müssen brüchig werden



## Leitungssysteme der Pflanzen

Bis zur letzten Minute versuchen die Pflanzen Vorräte an Stärke anzulegen. Zudem verholzen die Knospen und lösen auch die Blätter (über den Blattnarben) ab, so dass der Laubabfall eingeleitet werden kann.

Sie können diesen Vorgang auch beobachten.

Warten Sie einmal nach einer Reifnacht auf die ersten Sonnenstrahlen die den Baum berühren. Wenn die Eiskristalle in den Blattnarben tauen, fällt das Blatt.

Herkunftssicherheit durch:



Betriebsnummer: 091 0506 3

**Herkunftsgerechte Forstpflanzen von bester Qualität!**

Forstpflanzen-Blaha · Dr. Edward Blaha · 83109 Großkarolinenfeld

Je frostiger die Nacht war, desto Intensiver fallen die Blätter.  
Beobachten Sie doch einmal dieses Schauspiel!

Der richtige Zeitpunkt für das Roden der Pflanzen  
(Verpflanz – Zeitpunkt) ist dann erreicht wenn das  
Teilungsgewebe der Sprossspitzen (Kambium) in Winterruhe ist.

Dr. Edward Blaha  
Salinenweg 17  
83109 Großkarolinenfeld

Telefon 0 80 31/54 83  
Telefax 0 80 31/54 40

E-mail [info@forstpflanzen-blaha.de](mailto:info@forstpflanzen-blaha.de)  
Internet [www.forstpflanzen-blaha.de](http://www.forstpflanzen-blaha.de)

Bitte haben Sie hierfür Geduld. Es sind ja hohe Investitionen und auch viel Arbeit!  
Zudem soll das Lebewesen: „Forstpflanze“ nicht zusätzlich gestresst werden!



Bitte vertrauen Sie auf unser  
fachliches Urteil zum  
Zeitpunkt der Pflanzenernte.  
**Ihre „Forstpflanzen“** werden  
es Ihnen über mehrere  
Jahrzehnte  
Danken!

Wir bemühen uns das möglichst viele Faktoren bei der Ernte optimal sind.

Wenn das Wetter gegen das Roden spricht, bitten wir um Ihr VERSTÄNDNISS, denn  
was sind den ein paar Tage gegenüber dem Lebenszyklus eines Baumes?

Für Rückfragen stehen wir jederzeit zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen und vor allem unfallfreie Waldarbeit!

Ihre **Qualitäts** – Forstbaumschule

**Dr. Edward Blaha**

Herkunftssicherheit durch:



Betriebsnummer: 091 0506 3