

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 & Kiefer & Lärche

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

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
Internet 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
Internet 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