

Erzeugergemeinschaft für Qualitätsforstpflanzen „Süddeutschland“ e.V.

Erzeugergemeinschaft für Qualitätsforstpflanzen „Süddeutschland“ e.V.
Aspachstr. 8a, 89290 Buch



Forstpflanzen Versorgungslage Herbst 2022

September 2022

Sehr geehrte Damen und Herren,

aufgrund zahlreicher Anfragen und teilweise bestehender Verunsicherung hinsichtlich der aktuellen Pflanzenverfügbarkeit, haben wir heuer auch zur Herbstpflanzsaison 2022 eine (etwas vereinfachte) Prognose der Pflanzenverfügbarkeit vorgenommen.

Aufgrund des temporär angestiegenen Pflanzenbedarfs, und weil z.B. mangelndes Saatgutaufkommen den „Nachschub“ erschwert, sind einerseits zwar teilweise Engpässe möglich, andererseits ist der Pflanzenbedarf nicht in allen Regionen so hoch wie prognostiziert und die Baumschulen haben ihre Produktion bereits etwas angepasst. Für viele Baumarten/Herkünfte ist deshalb zum Herbst 2022 zumindest eine solide Grundversorgung vorhanden. Besonders bei folgenden Sortimenten bzw. Herkünften sind Engpässe zu möglich:

- Bei Stiel- u. Traubeneichenpflanzen sind fast nur 2-jährige Pflanzen aus der Saatguternte 2020 verfügbar, abgesehen von einzelnen Herkünften allerdings in befriedigenden Mengen. V.a. bei der Traubeneiche sind einige Herkünfte (818 06, -07, -09 und -12) begrenzt bis knapp verfügbar.
- Begrenzt bis knapp verfügbar sind die Eichen-Begleitbaumarten Hainbuche, Linden sowie einige Edellaubhölzer und seltener heimische Baumarten wie z.B. Spitzahorn.

Bei Baumarten wie z.B. bei Fichte, Douglasie und Weißtanne ist die Verfügbarkeit recht befriedigend, und bei den in den letzten Jahren wenig verfügbaren Esskastanien- und Zedernpflanzen hat sich die Verfügbarkeit 2022 spürbar verbessert. Bei Engpässen kann als Alternative öfters die Verwendung anderer Sortimentsgrößen oder einer empfohlenen „Ersatzherkunft“ in Frage kommen. Bei waldbaulichen Fragen und bei Fragen zu Fördermaßnahmen informieren Sie sich bitte bei ihrer Forstverwaltung.

! Bitte beachten Sie, dass auch bei einer angeführten begrenzten oder knappen Verfügbarkeit nennenswerte Pflanzenmengen in den Baumschulen stehen können. Diese aber voraussichtlich bei einer „normalen“ Nachfrage nicht für eine vollständige Versorgung der Herkunftsregion ausreichen können.

Mit freundlichen Grüßen

Gerhard Wezel, GF

Forstpflanzen Verfügbarkeit Herbst 2022

Vorabprognose

	Normal, gut	Etwas Begrenzt	Begrenzt bis Knapp	Sehr knapp	Kaum verfügbar	Bemerkung, Abweichungen
Abies alba- Weißtanne	Abies alba- Weißtanne	827 09, -11- u.- 12				Herkunft 827 09, -11- u.- 12 begrenzt verfügbar
Abies grandis- gr. Küstentanne		Abies grandis - Küstentanne				
Acer campestre - Feld-Ahorn			Acer campestre - Feld-Ahorn			
Acer platanoides - Spitz-Ahorn		800 04	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	800 03		Fast nur 1+1 Pflanzen verfügbar
Acer pseudoplatanus- Bergahorn	Acer pseudopl.- Bergahorn					
Alnus glutinosa- Schwarzerle	Alnus glutinosa- Schwarzerle					
Carpinus betulus - Hainbuche		806 04	Carpinus betulus- Hainbuche	806 03		Herk. 806 03 sehr knapp → 806 04 besser bzw. begrenzt, verfügbar („Ersatzherkunft“)
Castanea sativa - Edel-Kastanie		Castanea sativa - Edelkastanie				Zum Teil ausl. Herkünfte. Herkunftssicherheit!
Fagus sylvatica- Rotbuche	Fagus sylvatica- Rotbuche			810 19 u.-22	810 11 u.- 16	V.a. 2 j. Bu verfügbar, Herk. 810 11, u.-16 kaum verfügbar, 810 19 u.-22 sehr knapp.
Fraxinus excelsior- Esche				Fraxinus excelsior- Esche		
Juglans nigra - Schwarz.Walnuss	Juglans nigra - Schwarz. Walnuss					
Juglans regia - Echte Walnuss			Juglans regia - Echte Walnuss			
Larix decidua- Europ. Lärche	Larix decidua- Europ. Lärche			837 04		837 04 sehr begrenzt verfügbar (v.a. als 1+2) 837 03 besser verfügbar (auch 1+1)
Picea abies- Fichte	Picea abies- Fichte					Herk. 840 11 u. -12 kaum verfügbar
Pinus sylvestris – Kiefer		Pinus sylvestris – Kiefer				Herk. 851 21 befriedigend verfügbar 851 19 begrenzt- bis knapp -20 knapp.
Prunus avium - Vogelkirsche		Prunus avium - Vogelkirsche				
Pseudtsuga menz.- Douglasie	Pseudtsuga menz.- Douglasie					
Quercus petrea- Traubeneiche			Quercus petrea - Traubeneiche			Herk. 818 13 befriedigend - begrenzt verfügbar (V.a. 2-j.). Herk. 818 06, -07, -09 u. - 12 knapp.
Quercus robur – Stieleiche	Quercus robur – Stieleiche					V.a. als 2.-jährige Sämlinge verfügbar
Quercus rubra – Roteiche			Quercus rubra – Roteiche			Sehr wenig Saatgut RJ 2020
Sorbus domestica - Speierling			Sorbus domestica - Speierling			
Sorbus torminalis- Elsbeere		Sorbus torminalis- Elsbeere				
Taxus baccata- Eibe	Taxus baccata- Eibe					
Tilia cordata – Winterlinde			Tilia cordata – Winterlinde			823 06 knapp, 823 07 etwas besser verfügbar
Tilia platyphyllos- Sommerlinde			Tilia platyphyllos- Sommerlinde			
Ulmus glabra - Berg-Ulme			Ulmus glabra- Berg-Ulme			Anteil zertifiziert gering (ZüF)
Ulmus laevis - Flatter-Ulme	Ulmus laevis- Flatter-Ulme					Anteil zertifiziert gering (ZüF)

Weitere Gehölzarten

Cedrus atlantica - Atlaszeder	Atlaszeder (Cedrus atlantica)					
Cedrus libani - Libanonzeder	Libanonzeder (Cedrus libani)					
Corylus colurna - Baumhasel	Baumhasel (Corylus colurna)					
Liriodendr. tulipifera -Tulpenbaum			Tulpenbaum (Liriod. tulipifera)			
Larix kaempferii- japanische Lärche	Lärche jap. (Larix kaempferii)					
Robinia pseudoacacia - Robinie	Robinie (Robinia pseudoacacia)					