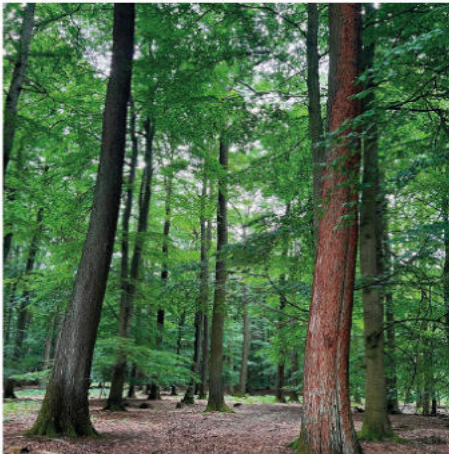


WIE SIND SAATGUTBESTÄNDE ZU PFLEGEN?

- Bei der Pflege sind die Kronen der besten Bestandesmitglieder freizustellen, damit diese entsprechend fruktifizieren können.
- Äußerlich schlecht geformte (Zwieseln, Drehwuchs usw.) und kranke Bäume sind zu entnehmen.
- Ein Zugang zu beerntungsfähigen Bäumen muss immer gewährleistet sein. Dieser sollte über eine gezielte Feinerschließung und plätzeweises Freischneiden erfolgen, damit der Bestand auch nach Auflaufen von Naturverjüngung noch beerntbar ist.
- Eine Beerntung von Nadelbäumen ist so zu planen, dass diese ggf. an zuvor gefälltten Bäumen erfolgen kann.
- Es empfiehlt sich, die Grenzen des Saatgutbestandes dauerhaft zu markieren.



INFORMATIONEN UND ANSPRECHPARTNER

Landwirtschaftskammer Niedersachsen
Geschäftsbereich Forstwirtschaft
Thomas Ahrenholz
Wunstorfer Landstraße 9
30453 Hannover
Telefon 0511 3665-1442
E-Mail: thomas.ahrenholz@lwk-niedersachsen.de
www.lwk-niedersachsen.de/forst

Bei Fragen wenden Sie sich vertrauensvoll an Ihre zuständige Bezirksförsterei der LWK Niedersachsen.

Welche Bezirksförsterei ist für mich zuständig?

Eine Karte der Bezirksförstereien finden Sie auf der Homepage der LWK www.lwk-niedersachsen.de im Kontaktmanager oder unter nebenstehendem QR-Code.



Weitere Informationen rund um das Thema Forstliches Vermehrungsgut finden Sie auf der Homepage des Niedersächsischen Ministeriums für Landwirtschaft

KONTAKT:
Ministerium für Landwirtschaft, Referat 406
Dirk Müller
Telefon 0511 1202256
E-Mail: dirk.mueller@ml.niedersachsen.de

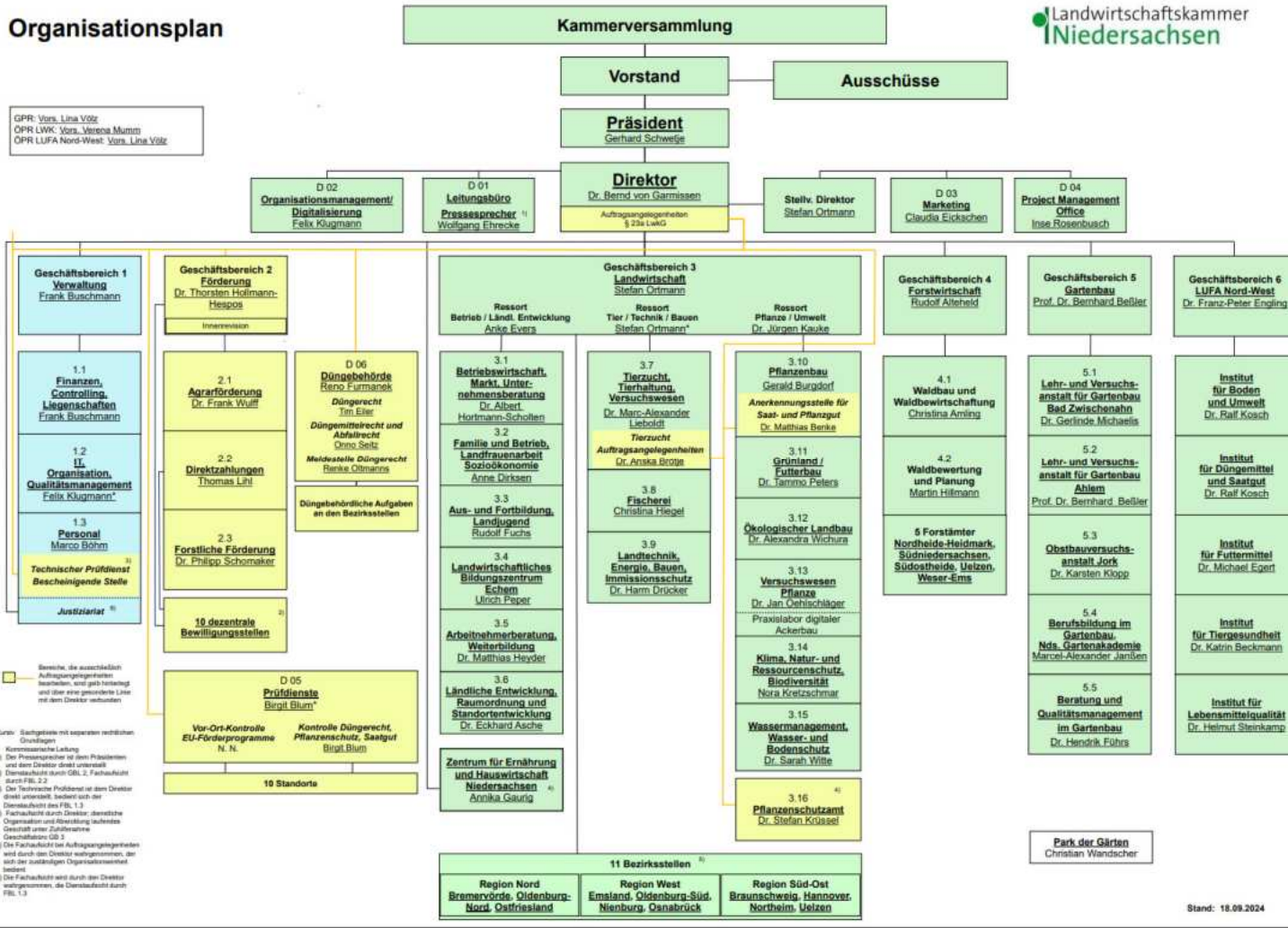
FORSTLICHES VERMEHRUNGSGUT

Praxis der Saatgutgewinnung Im Wald



Organisationsplan LWK Niedersachsen

Organisationsplan



Stand: 18.09.2024

Fachbereich Waldbau und Waldbewirtschaftung

Leitung: Christina Amling

Büroleitung: Kai Hildebrandt

4.1.0 - Waldbau und Waldbewirtschaftung

Leitung: Christina Amling

Produkt und Produktbezeichnung	Bearbeitende	Hauptaufgaben
40110020000 Einzelbetreuungsverträge - Betreuung/Dienstleistung	Thomas Ahrenholz	Förster zur besonderen Verwendung
40110050000 Förderanträge - Dienstleistungen	Christina Amling	Leiterin Fachbereich Waldbau, Waldnutzung, Holzmarkt, Waldarbeit, Standortkartierung, Ökomanagement
40110060000 Beratung der privaten Waldbesitzer zur ordnungsgemäßen Forstwirtschaft und zu den gesetzlichen und rechtlichen Anforderungen an den Waldbesitz		
40120010000 Ruheforst	Dino Blaß	Standortkartierung, Flächenkartierung, anlassbezogene Standortkartierung
40120020000 Anlassbezogene Standortkartierung	Ulrike Bracht	Vertragsgestaltung bei Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen, Überprüfung von Grundbuchelegenheiten
40120030000 Flächenkartierungen koordinierend + operativ	Axel Hartge	Förster zur besonderen Verwendung Ruheforst
40120100000 Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen	Annekatrien Mensching	Fachreferentin Beauftragte Waldbestattung
80210040000 Wald-/Forstrecht, Forstvermehrungsgutgesetz, Einkommensteuergesetz	Holger Moritz	Förster zur besonderen Verwendung
80240040000 Richtlinie Wolf	Andrea Steuerberg	Büroorganisation (Fb 4.1), Waldbestattung
	Dominik Tamke	Standortkartierung
	Stephan Zander	Standortkartierung, Flächenkartierung, anlassbezogene Standortkartierung

Forstvermehrungsgutgesetz (FoVG)

[Nichtamtliches Inhaltsverzeichnis](#)

FoVG

Ausfertigungsdatum: 22.05.2002

Volltext:

"Forstvermehrungsgutgesetz vom 22. Mai 2002 (BGBl. I S. 1658), das zuletzt durch Artikel 414 der Verordnung vom 31. August 2015 (BGBl. I S. 1474) geändert worden ist"

Stand: Zuletzt geändert durch Art. 414 V v. 31.8.2015 I 1474

Näheres zur Standangabe finden Sie im Menü unter [Hinweise](#)

Dieses Gesetz dient der Umsetzung der Richtlinie 1999/105/EG des Rates vom 22. Dezember 1999 über den Verkehr mit forstlichem Vermehrungsgut (ABl. EG 2000 Nr. L 11 S. 17, 2001 Nr. L 121 S. 48).

Grundlagen der Offensive Forstsaatgut der Landwirtschaftskammer Niedersachsen

Der aktuelle Mangel an Forstsaatgut kann durch intensivierete Saatguternte in vorhandenen anerkannten Saatgutbeständen im betreuten Nichtstaatswald und durch die Neuauswahl von Erntebeständen ausgeglichen werden

Zunächst ist der Saatgutbedarf der Forstbaumschulen zu decken. Später wird das vermehrte Saatgutangebot wieder Direktsaaten ermöglichen

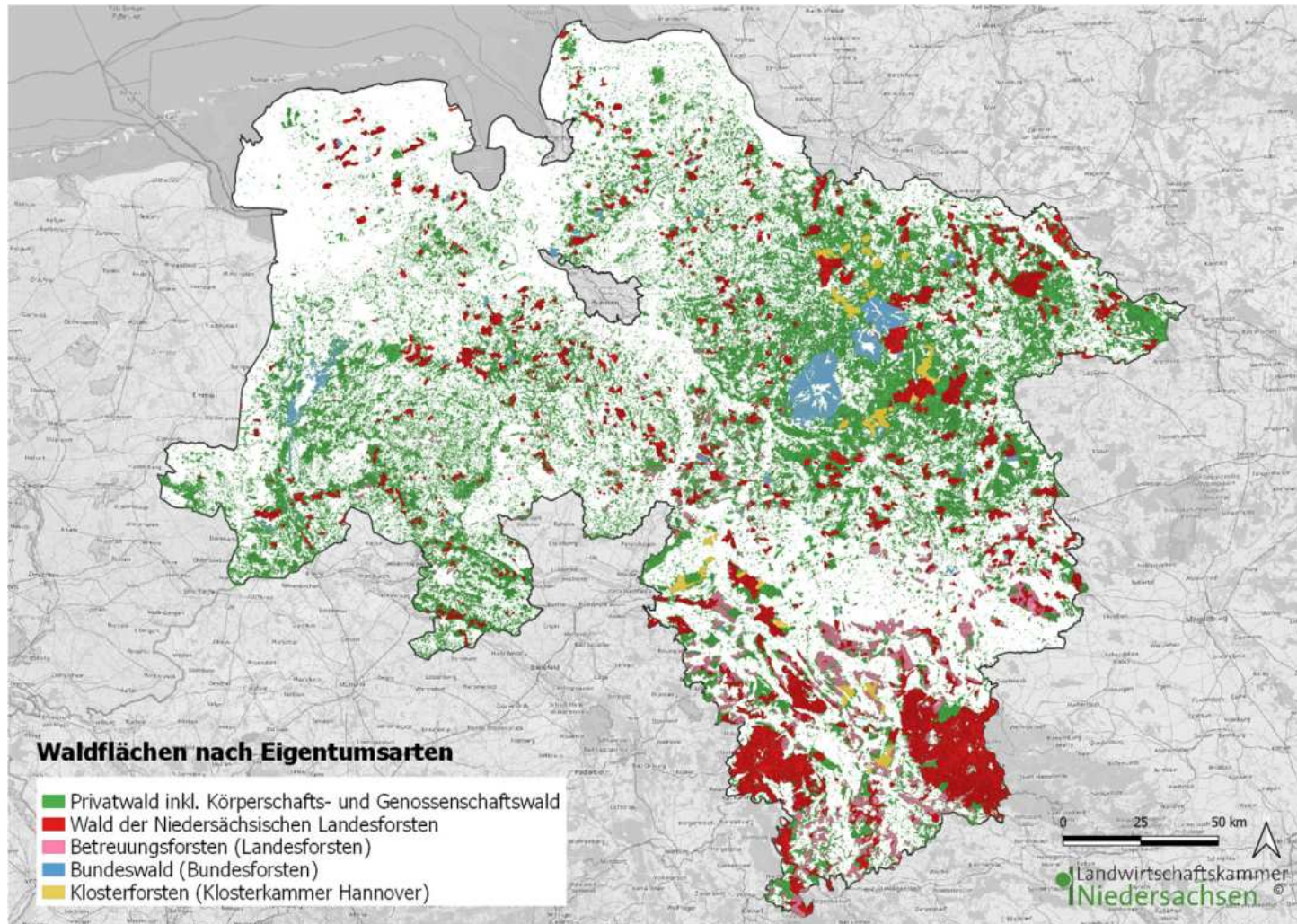
Die Kleinteiligkeit des Privatwaldes lässt eine Saatguternte ohne die Kenntnisse und Möglichkeiten der Landwirtschaftskammer nur bedingt zu

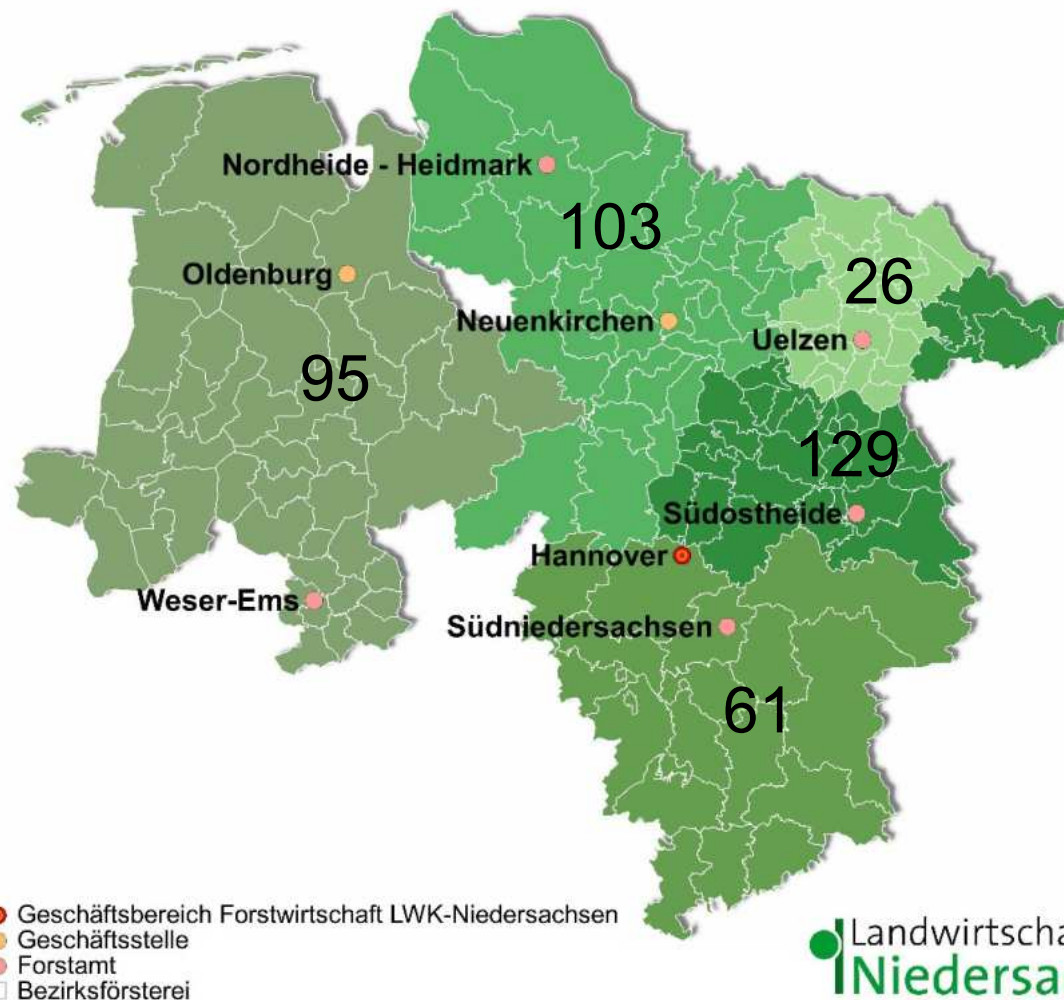
Die Forstbaumschulen können sich auf unsere Dienstleistung der Ernte- und Bestandesauswahl verlassen und sich auf die direkte Ernte und vor allem Pflanzenproduktion konzentrieren

Die vorhandenen Saatgutbestände erfordern eine aktuelle Ernteprognose. Das mögliche Erntevolumen ist den Forstbaumschulen darzulegen.

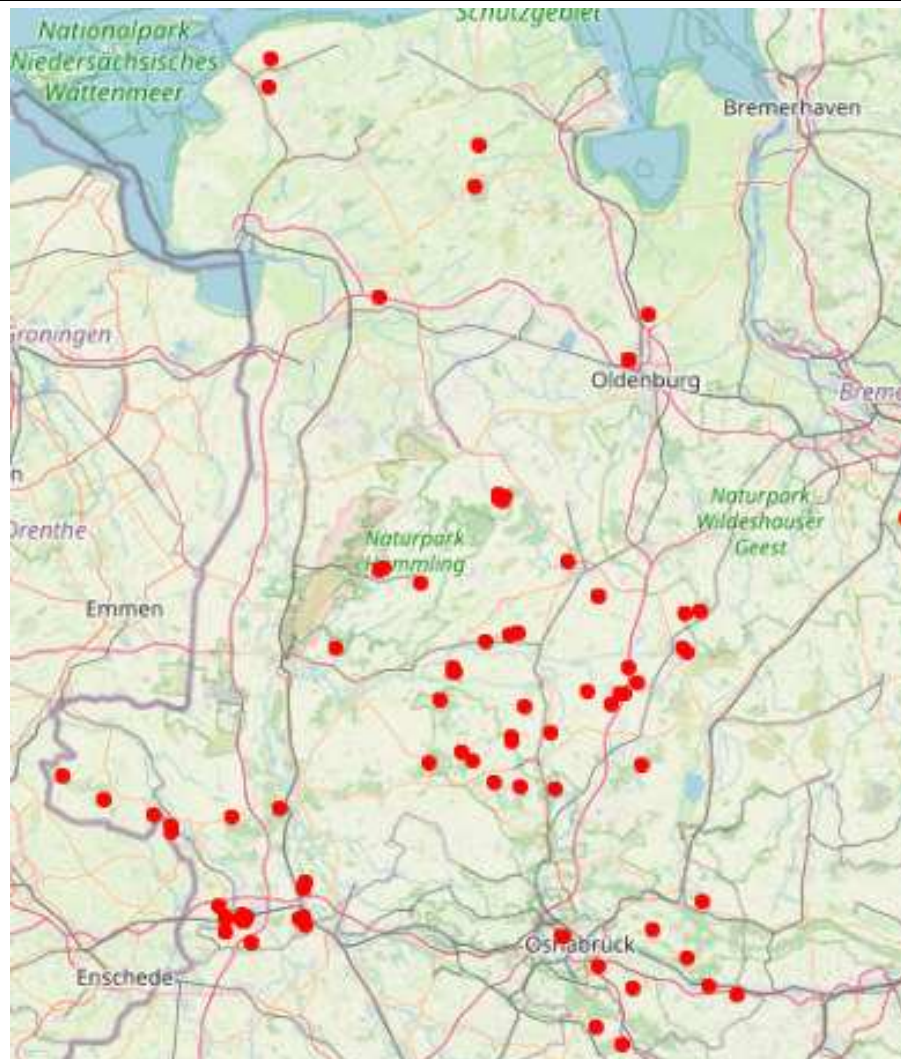
Erntemengen in 3 ausgewählten Jahren

	Erntebestände Niedersachsen (ha)	Erntebestände LWK hoheitlich (ha)	Erntemenge 2021 Niedersachsen (kg)	Erntemenge 2021 LWK hoheitlich (kg)	Erntemenge 2020 Niedersachsen (kg)	Erntemenge 2020 LWK hoheitlich (kg)	Erntemenge 2018 Niedersachsen (kg)	Erntemenge 2018 LWK hoheitlich (kg)
Rotbuche Fagus sylvatica L.	1214,3	141,7	900	0	8798,14	951,1	2489,6	766,6
Traubeneiche Quercus petraea (/Mattuschka) Liebl.	520,4	154,6	614	245	41175,6	15218,3	52260,44	14765,7
Stieleiche Quercus robur L.	929	387,8	0	0	13792	5637,1	68559,15	32948,5
Roteiche Quercus rubra L.	115,9	25	724,2	0	2825	700,7	0	0
Summe (alle Arten nach FoVG)	4843,1	1690	69688,08	6650,3	90693,21	30238,15	142612,8	49070,8





Anerkannte Bestände FoA Weser-Ems



Erntezulassungsregister

Suche Kartensuche • Registrierung • Kontakt • Adressen

Baumart: Keine Auswahl | Herkunft: Keine Auswahl | Kategorie: Keine Auswahl
Hoheitlich zuständige Stelle: LWK FoA Weser-Ems | Klonherkünfte: Keine Auswahl | Ausgangsmaterial: Keine Auswahl
Suche zurücksetzen

Ergebnisse gefunden: 84

Baumart	Herkunft	Kategorie	Ausgangsmaterial	Hoheitlich zust.	Registernummer	Aktion
Douglasie	85301	Ausgewählt	Erntebestand	LWK FoA Weser-Ems	03 1 85301 886 2	ⓘ ⚙
Douglasie	85301	Ausgewählt	Erntebestand	LWK FoA Weser-Ems	03 5 85301 040 2	ⓘ ⚙
Douglasie	85301	Ausgewählt	Erntebestand	LWK FoA Weser-Ems	03 5 85301 042 2	ⓘ ⚙
Douglasie	85301	Ausgewählt	Erntebestand	LWK FoA Weser-Ems	03 5 85301 046 2	ⓘ ⚙
Douglasie	85301	Ausgewählt	Erntebestand	LWK FoA Weser-Ems	03 1 85301 888 2	ⓘ ⚙
Douglasie	85301	Ausgewählt	Erntebestand	LWK FoA Weser-Ems	03 1 85301 896 2	ⓘ ⚙
Douglasie	85301	Ausgewählt	Erntebestand	LWK FoA Weser-Ems	03 1 85301 897 2	ⓘ ⚙

EZR - Niedersachsen version 2.0 | Startseite • Hilfe • Impressum • Dokumente • Datenschutz • NW-FVA | Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt 2024

Reale Saatguternte im Kleinprivatwald

Blühprognosen durch Fachbereich 4.1. Ergänzend: Einzelmeldungen durch Bezirksförstereien

Baumartenbezogene Behangkontrollen durch Fachbereich 4.1. Mitteilung der Ergebnisse über FoÄ an BezF mit Auftrag zur Meldung erntegeeigneter Zulassungseinheiten

Meldung aller vorgeschlagener diesjähriger Erntebestände an Fachbereich 4.1
Vertragsabschluss:

Vertrag LWK – Baumschule - Waldbesitz

Weitergabe aller notwendigen Angaben zum Bestand an die Baumschule
Bei Zustimmung der Baumschule Ernteanzeige bei der Landesstelle durch die LWK

Bearntung unter Aufsicht der LWK

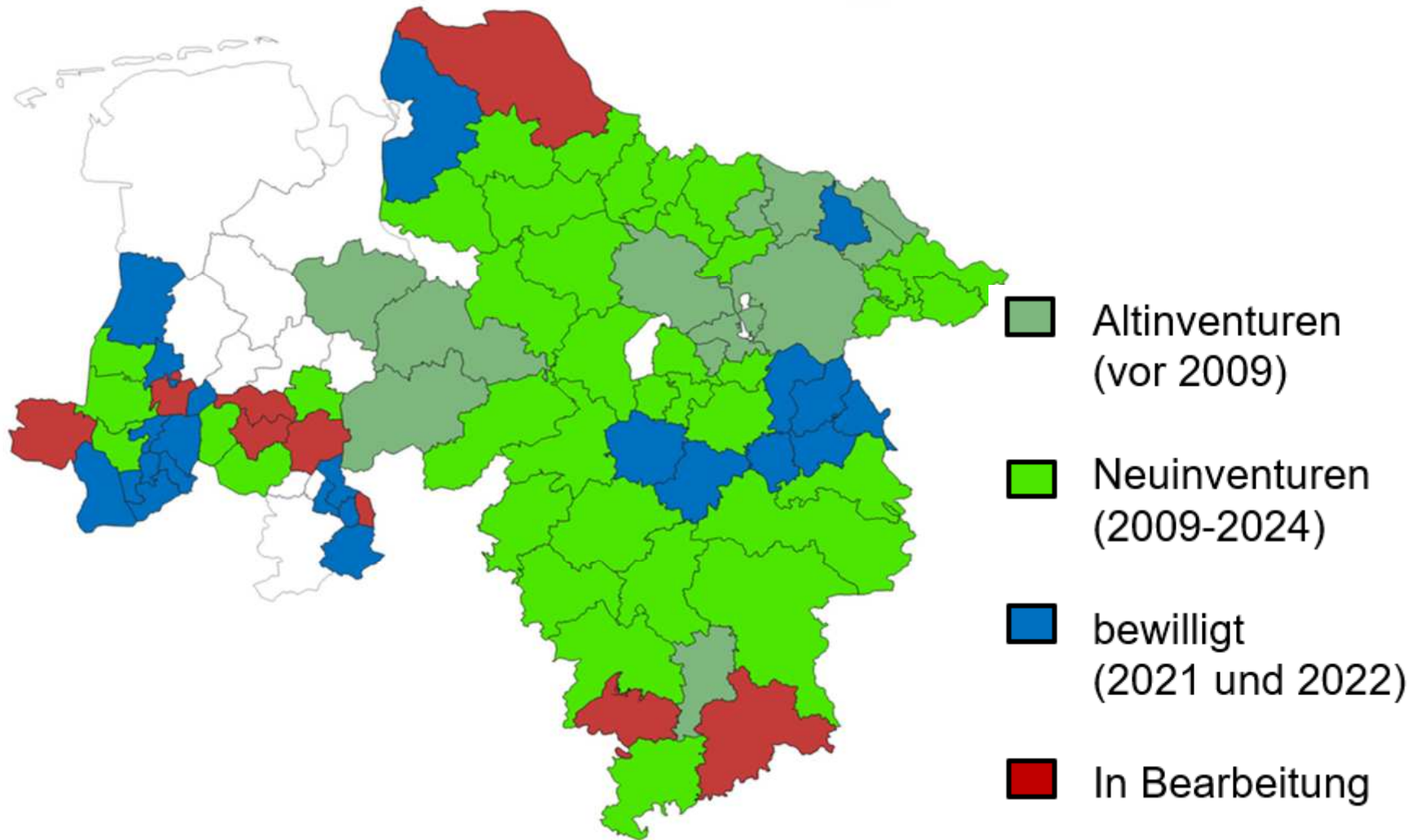
Ausstellen des Stammzertifikates durch Beauftragte der LWK (hoheitlich)

Abrechnung auf Basis der Angaben im Stammzertifikat

- a) Gebührenrechnung der LWK an Baumschule und Gutschrift von Baumschule an Waldbesitz
- b) Gebührenrechnung der LWK für Stammzertifikat nach Zeitaufwand (Nr. 14 Gebührenverzeichnis)

Waldstrukturdatenerfassung

Stand 29.02.2024



https://waldkat-web.de/prod/#app/forst/naturaldatenauswahl/naturaldatenbearbeitung:fmode=gemarkung&bl=03&gem=032084&tf=b3bcb1c6-fde3-4a52-9e74-5f650...

Naturaldaten Flächenwerk Katasterabgleiche Waldbesitzer Waldbesitzerzuordnung Berichte Gutachten Vorlagen Administration FB 42

Karte Hybrid Daten

Gemarkung

Vorauswahl

Bundesland [3]
[03] Niedersachsen

Gemarkungen [4840]
OKEL [032084]

Abteilungen [13]

Kein Filter

Teilflächen [180]

- (032084) Abt 0103 Uabt A TF 01
- (032084) Abt 0103 Uabt A TF 02
- (032084) Abt 0103 Uabt A TF 03
- (032084) Abt 0103 Uabt A TF 04
- (032084) Abt 0103 Uabt A TF 05
- (032084) Abt 0103 Uabt A TF 06
- (032084) Abt 0103 Uabt A TF 07
- (032084) Abt 0103 Uabt A TF 08
- (032084) Abt 0103 Uabt B TF 00
- (032084) Abt 0103 Uabt C TF 00
- (032084) Abt 0103 Uabt D TF 00
- (032084) Abt 0103 Uabt E TF 01

Kartenauswahl [A] Berichte [R] Messen [M] Prüfungen [P] Abfragen [Q] Berechnungen ... Kartenbearbeitung ... Datenimport ...

Datenexport ... Portal öffnen Löschen ...

50 m

Duplizieren [D] Bearbeiten [B] Löschen [L]

Kopfdaten Bestand Standort Verjüngung Maßnahmen Zusatzinfos

Zusatzinformationen

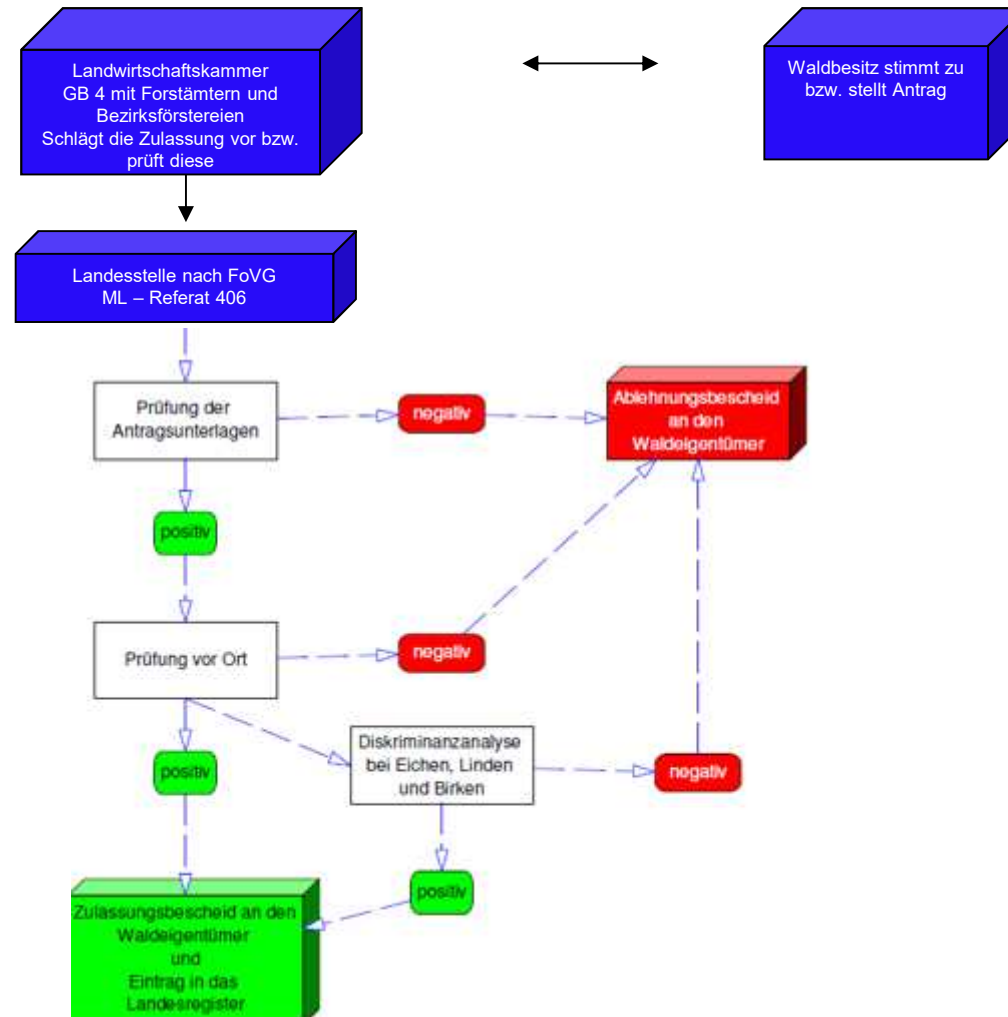
Gebiete

Gebietsstatus	

Waldfunktionen

	Waldfunktion	Flächenant. %
1	Saatgut wertvoller Herkunft	100,0
2		
3		

Zulassung von Erntebeständen



Saatguterntebestände: Mindestalter-Mindestfläche-Mindestzahl-Qualität

Baumart	Mindestalter (Jahre)	Mindestfläche ⁵⁴ (ha)	Mindestbaumzahl		Anforderungen mit überdurchschnittlicher Bedeutung bei der Zulassung von Erntebeständen einzelner Baumarten ⁵⁵
			Bestand	Ernte	
Weißtanne	70	1,0	40	20	gute Massenernteleistung, guter Gesundheitszustand
Weißtanne (Randgebiete der natürlichen Verbreitung)	60	0,25	20	10	
Große Küstentanne	40	0,25	40	20	gute Massenernteleistung, Feinästigkeit
Spitzahorn	40	-	20	10	Geradschäftigkeit
Bergahorn	50	0,25	40	20	Geradschäftigkeit, geringe Steillastbildung, natürliche Astreinigung, guter Gesundheitszustand
Schwarzerle (Roterle)	40	0,5	40	20	Geradschäftigkeit, Wipfelschäftigkeit, guter Gesundheitszustand
Grauerle	20	-	20	10	Geradschäftigkeit
Sandbirke	30	-	20	10	Wipfelschäftigkeit, Geradschäftigkeit, gute Massenernteleistung
Moorbirke	30	-	20	10	Geradschäftigkeit, gute Massenernteleistung
Hainbuche	50	-	20	10	Wipfelschäftigkeit, Geradschäftigkeit, geringe Spannrückigkeit, wenig Drehwuchs
Esskastanie	40	-	40	20	Wipfelschäftigkeit, Geradschäftigkeit, geringe Wasserreiserbildung
Rotbuche	70	2,5	40	20	Wipfelschäftigkeit, Feinästigkeit
Rotbuche (500-800 m Höhenlage)	70	1,0	20	10	Keine Zulassung bei sehr hohem Anteil an Zwieselbildung, insbesondere Tiefwieseln, schlechten Stammformen, Drehwuchs, besenförmigen Kronen sowie Krebs
Rotbuche (über 800 m Höhenlage)	70	0,25	20	10	
Esche	50	0,25	40	20	Geradschäftigkeit, natürliche Astreinigung, guter Gesundheitszustand Keine Zulassung bei sehr hohem Anteil an Zwieselbildung, insbesondere Tiefwieseln, Drehwuchs sowie Krebs
Europäische Lärche	50	0,5	40	20	Keine Beimischung anderer Lärchenarten gute Massenernteleistung, Geradschäftigkeit, Feinästigkeit, guter Gesundheitszustand Keine Zulassung bei häufigem Formfehlern (Sßbel- oder Korkenzieherwuchs), Krebs- oder Rickettsienbefall
Europäische Lärche (Alpen über 900 m)	50	0,25	20	10	





FBG Grafschaften Hoya und Diepholz 30. September 2024

GB 4
Forstwirtschaft



Traubeneichen September 2024





Baumklettern bei der Saatguternte („Zapfenpflücker“)



Bergahorn Alter 45 Jahre und 25 m Hubwagen



30 m Hubwagen











Rohsaatgut nach Netzernte



Rohsaatgut nach Netzernte







