

DEUTIM®



Unsere Wälder

Wiederaufforstungsprojekte der Generali in Deutschland bis zum Jahr 2025

Nordrhein-Westfalen

• Westfälische Bucht

Wiederherstellung des CO₂-Speichers, nachdem die Trockenheit und der Borkenkäfer den Fichtenreinbestand zerstört haben.

↑ **Rotbuche, Traubeneiche, Roteiche, Douglasie, Lärche, Schwarznuss**

• Kottenforst/Waldville

40 km südlich von Köln

Wiederaufforstungen von Kalamitätsflächen ab Herbst 2022 mit klimastabilen Mischwäldern.

Saarland

• Weiskirchen

Wiederaufforstung von Kalamitätsflächen und Ergänzungspflanzung bei Naturverjüngung mit

↑ **Traubeneiche, Hainbuche, Douglasie, Stieleiche und Weißbuche**

Rheinland-Pfalz & Baden-Württemberg

• Pfälzerwald/Hinterweidenthal

Vorausverjüngung Altbestand aus den Hauptbaumarten Kiefer (160j) mit Buche (80j) und ausfallender Fichte durch Mischbaumarten mit u.a.

↑ **Weißtanne, Schwarzkiefer, Roteiche, Baumhasel, Esskastanie**

• Hohenlohekreis/Orendelsall

Wiederaufforstung mit

↑ **Roteiche, Douglasie**

Niedersachsen

• Lüneburger Heide

Durch Windwurf in 2022 sind in diesem Fichtenbestand in Egestorf Kahlflächen entstanden, die nun mit verschiedenen Laub- und Nadelbäumen wiederbepflanzt werden. So entsteht auch zusätzlich durch eine sich in der Zukunft einfindende Naturverjüngung ein klimastabiler Mischwald.

↑ **Traubeneiche, Vogelkirsche, Winterlinde und Weißtanne**

Brandenburg

• Elbe-Elster-Gebiet

Wiederaufforstung von Kiefer-Kalamitätsflächen auf rund 13 Hektar mit über 100.000 Bäumen hin zu einem klimastabilen Mischwald mit

↑ **Stiel- und Traubeneiche, Roteiche, Sandbirke und Hainbuche**

Bayern

• Dietramszell

Umbau von Fichtenreinbeständen hin zu einem klimastabilen Mischwald.

