

# Grundwasserneubildung durch Waldumbau

Untersuchungen im Rahmen des Verbundprojektes KLIMZUG-NORD zeigten dass ein Waldumbau hin zu ertragsorientierten Baumartenmischungen unter Berücksichtigung grundwasserneubildender reiner Laubbaumvarianten das flächenmäßig höchste Potential für eine hohe Wasserspende bei gleichzeitig geringer Anfälligkeit gegenüber Trockenstress hat. [1]

## Quellen:

[1] [Auswirkungen von Waldumbau auf die Grundwasserneubildung](#), Online auf [lwk-niedersachsen.de](#), Zugriff am 24.09.2020

From:  
<https://www.wald-wiki.de/> -

Permanent link:  
[https://www.wald-wiki.de/klima\\_u\\_fowi/waldschutz/menschl\\_aktivitaeten/grundwasserabsenkung/massnahmen\\_und\\_vorbeugung/waldumbau\\_zur\\_grundwasserneubildung](https://www.wald-wiki.de/klima_u_fowi/waldschutz/menschl_aktivitaeten/grundwasserabsenkung/massnahmen_und_vorbeugung/waldumbau_zur_grundwasserneubildung)

Last update: 2020/10/10 01:00

