

# Höhenwuchsleistung

Die **Höhenwuchsleistung** eines Bestandes wird als Indikator der Produktivität – der Ertragsfähigkeit gesehen. Je höher ein Bestand bei einem Zielalter ist, umso wüchsiger ist der Standort. Traditionell wird die Höhenwuchsleistung über dem Alter wie in Abbildung 13 dargestellt. Dabei liegen zwischen den beiden schwarzen Linien 90 % der Datenmesspunkte. Somit geben sie mit entsprechenden Wahrscheinlichkeiten eine Höhenwuchsleistung vor.

Sie sind für 16 Baumarten in der Praxishilfe [Klima - Boden - Baumartenwahl](#) zu finden.

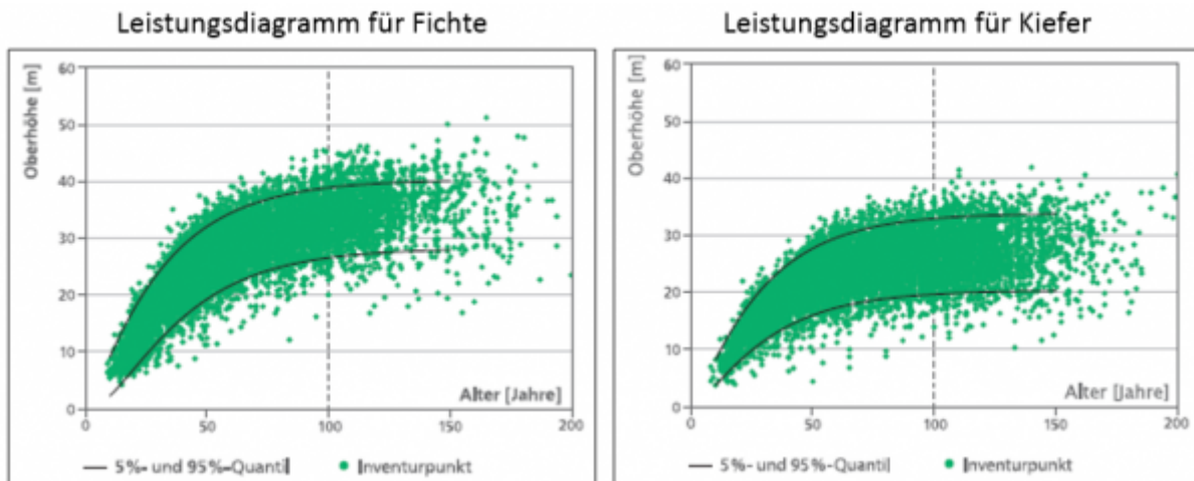


Abbildung 13: Höhenwuchsdiagramme von Fichte und Kiefer (Quelle: Forster, M et al. (2019) - Praxishilfe Klima – Boden – Baumartenwahl)

From:  
<http://wald-wiki.de/> -

Permanent link:  
[http://wald-wiki.de/klima\\_u\\_fowi/waldbewirtschaftung/fe\\_u\\_klima/kriterien\\_baumartenwahl/wirtschaftlichkeit/hoehenwuchsleistung](http://wald-wiki.de/klima_u_fowi/waldbewirtschaftung/fe_u_klima/kriterien_baumartenwahl/wirtschaftlichkeit/hoehenwuchsleistung)

Last update: 2021/10/29 10:43

