

AktennotizDurchgeführte Arbeiten:

Grundflächenaufnahme

Anweisen der Df

Höhenmessungen

Rotkernansprache

noch zu erledigen: JungwuchsaufnahmeBestand:

In Feld 2 (Altherr) wurde die Zielstärkennutzung fortgesetzt. Entnommen wurden zwei Starkbuchen mit über 60 cm BHD sowie drei C-Buchen mit BHD >50 cm. Auch wenn der Hiebsanfall dieses Mal mit rund 60 Vfm/ha relativ gering ist, in den nächsten Jahren stehen noch erfreulich viele Buchen in B-Qualität auf der Warteliste. In Feld 1 (Altherr) fand sich dieses Mal keine zielstarke B-Buche. Der Eingriff beschränkte sich auf zwei C-Buchen und eine Esche mit BHD >50 cm. Darüber hinaus mußten vier Buchen knapp unter BHD 50 cm aufgrund starker Stammschäden entnommen werden. Der Durchforstungsanfall beläuft sich hier auf etwa 70 Vfm/ha und somit wurde in beiden Feldern die Mindestmenge durch Abschöpfen des laufenden Zuwachses überschritten.

Erstaunlich ist bei diesen beiden Versuchsfeldern die Tatsache, daß sich scheinbar weder Grundflächen- noch Volumenzuwachs von den Trockenjahren (2015, 2017, 2018) der letzten Aufnahmeperiode haben beeinflussen lassen!/? Laut Aussagen der hiesigen Revierleiter, waren für „Strahlungs-Schäden“ an der Buchenbelaubung eher einige sehr heiße Tage im Juni 2019 verantwortlich. Hier scheinen vor allem aufgerissene Bestände bei der Überführung in Dauerwald anfällig zu sein. Lückig sind unsere Versuchsfelder durch die Zielstärkennutzung auch, allerdings konnten wir, zumindest noch, keine wesentliche Schädigung feststellen.

Die nächste Aufnahme findet in 5 Jahren und somit im Herbst 2024 statt.

E. Lenk
05.03.2020