

AktennotizDurchgeführte Arbeiten:

Grundflächenaufnahme

Anweisen der Df

Höhenmessungen

Rotkernansprache

noch zu erledigen: JungwuchsaufnahmeBestand:

Mit der Entnahme jeweils eines zielstarken B- und C- Stammes sowie eines stark beschädigten Baumes kleiner 50 cm BHD war der Durchforstungsanfall im Altherr-Feld (2) überschaubar. Beim Hieb kam noch ein Stamm mit 40 cm BHD unplanmäßig dazu. Die Hiebsmenge beläuft sich auf rund 70 Vfm/ha. In Feld 1 (Assmann) fanden sich lediglich zwei zielstarke C-Buchen, eine weitere Buche war im Absterben begriffen. Mit etwas über 50 Vfm/ha wird gerade so der laufende Zuwachs abgeschöpft.

In der Lichtwuchsfläche wird in den nächsten Jahren möglicherweise der eine oder andere Baum in den Zieldurchmesser von 60 cm BHD einwachsen. Allerdings wird das wohl nicht reichen, um die Mindestentnahmemenge des Laufenden Zuwachses zu decken. Aufgrund der fehlenden Füllbestandsbäume ist die Lücke nicht einfach zu füllen. Man wird vom schlechten Ende her auffüllen müssen.

Ähnlich und doch anders verhält es sich im Assmann-Feld. Aufgrund der Sturmwürfe 2014 ist das alte Programm nach Grundflächenkurve passé. Eine Zielstärkennutzung scheidet aber auch aus, da die stärksten Buchen einen BHD unter 50 cm aufweisen und sicher nicht alle ins C sortiert werden müssen. Keine Durchforstung ist ebenfalls keine Option. Man wird wohl den laufenden Zuwachs durch Aushieb vom schlechten Ende her abschöpfen müssen, bis sich vielleicht doch noch zielstarke Bäume ergeben.

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