

## Durchforstungsszenarien (Traubeneiche mit Buche)

(NDF = Niederdurchforstung; HDF = Hochdurchforstung;

Z80, Z100 = Auslesedurchforstung mit 80 bzw. 100 Z-Bäumen)

	NDF	HDF	Z80	Z120
DF-Phase 1	NDF	HDF	Z-Baum-DF	Z-Baum-DF
	nach G-Leitkurve	nach G-Leitkurve	mit 2,0 Bedrängern	mit 2,0 Bedrängern
Eiche	Polynom (2.Grad)	Polynom (2.Grad)	80 Z-Bäume	120 Z-Bäume
Buche	SILVA Standard „mittel“	SILVA Standard „mittel“	16 Z-Bäume	24 Z-Bäume
	bis Alter 195 (Oberhöhe 34,15 m)		bis Alter 90 (8 Perioden)	
DF-Phase 2	Ziel-BHD-Ernte	Ziel-BHD-Ernte	Z-Baum-DF	Z-Baum-DF
	max. 60 % Nutzung	max. 80 % Nutzung	mit 1,5 Bedrängern	mit 1,8 Bedrängern
Eiche	Ziel-BHD 70	Ziel-BHD 70	80 Z-Bäume	120 Z-Bäume
Buche	Ziel-BHD 60	Ziel-BHD 60	16 Z-Bäume	24 Z-Bäume
			bis Alter 180 (Oberhöhe 33,59 m)	
DF-Phase 3	-	-	Ziel-BHD-Ernte	Ziel-BHD-Ernte
			max. 70 % Nutzung	max. 100 % Nutzung
Eiche			Ziel-BHD 70	Ziel-BHD 70
Buche			Ziel-BHD 60	Ziel-BHD 60