

I Strukturdaten des Forstbetriebes

Waldfläche

Gesamtfläche	531,75	ha
haHB	487,54	ha

Baumartenanteile in %

Nadelholz	Ki	Lä	Fi	Laubholz	Ei	Bu	SHL	SWL

Altersklassengliederung

	Akl.	I	II	III	IV	V	VI	VII+
Ndh.	ha							
Lbh.	ha							
Ugl.	ha							

Forsteinrichtung / Mittelfristige Planung

Stichtag der FE: Jahre seit Stichtag: Hiebsatz Efm/Jahr/ha:

		Jungwuchs- pflege	Dickungs- pflege	Jungbe- standspflege	Pflege- nutzung	Verjüngungs- nutzung	Natur- verjüngung	Künstliche Verjüngung
Plan Jahrzehnt	ha	0,1	21,7	30,1	180,4	271,5	98,0	
Soll - auflaufend	ha	0,1	10,8	15,0	90,2	135,7	49,0	
Ist - auflaufend	ha		1,1	19,0	93,4	109,5	29,2	3,6
Plan 04	ha			9,7	40,5	11,1		

Fläche/ Vorrat/ Zuwachs/ Nutzung

Baumart	Fläche (ha)	Vorrat Vfm	Vorrat Vfm/ ha	Zuwachs Vfm/Jahr/ha	Hiebsatz Efm/ Jahr	Nutzung auflaufend Soll Efm*	Nutzung auflaufend Ist Efm*	Plan 04 Efm*
Ki								
Lä								
Fi								
SNB								
Ei								
Bu								
SHL								
WL								
Summe			#DIV/0!					
Summe/ Efm/ Jahr/ ha					#DIV/0!		#DIV/0!	#DIV/0!

* incl. NvD - Holz

Jagd

Fläche EJB	ha
Jagdbögen	Anzahl
Fläche GJB	ha

Abschusszahlen je 100 ha	
Rotwild	Stk / 100 ha
Rehwild	Stk / 100 ha

Wildschäden

		gering	mäßig	mittel	stark
Schälung n. FE	ha				

Schälung Ist	unbedeutend:	<input type="text"/>	gleich:	<input type="text"/>	zunehmend:	<input type="text"/>
--------------	--------------	----------------------	---------	----------------------	------------	----------------------

Verbiss / Fegen	Die Verjüngung der Hauptbaumarten ist
nicht beeinträchtigt:	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
beeinträchtigt:	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
stark beeinträchtigt:	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

Waldfunktionen - Revier 5

	LSG	NSG	Trinkwasser gesamt	FFH Zone I + II	sonst. Funktionen
ha					

Anmerkungen