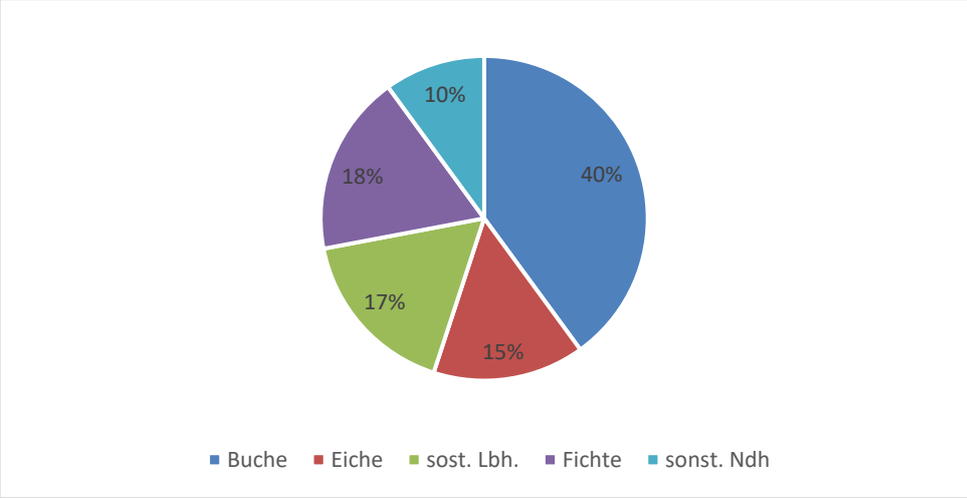




Formular ANW / Pro Silva Beispielbetriebe

(Landesgruppe ANW- *Bundesland*)

Name der Ansprechperson(-en) für Führungen	Klaus Kaiser		
eMail	Kaiser, Klaus <Klaus.kaiser59@outlook.de>		
Telefon	0162 2911810		
Größe des Forstbetriebs	2000 ha		
Waldeigentümer	Land Rheinland-Pfalz		
Jahreseinschlag	Ca. 5500 EFm		
Lage des Forstbetriebs: Bundesland, Kreis, ggf. Ortsname	Rheinland-Pfalz, Kreis Bad Kreuznach und Rhein Hunsrückkreis, Südlicher Soonwald		
Vorherrschende Geologie und Waldgesellschaft, Höhenlage	Devonische Quarzite und Schiefer, starke Pseudovergleyung, Hainsimsenbuchenwälder, Eichenhainbuchenwälder, 400-620m Höhe über NN		
Zielsetzung des Betriebes	Naturnahe Waldwirtschaft		
Baumartenverteilung und Altersklassen (20-jährig) <i>(als Säulen- oder Kuchendiagramm oder tabellarische Hauptbaumarten)</i>	AK 1	5	
	AK 2	45	
	AK 3	13	
	AK 4	8	
	AK 5	5	
	AK 6	3	
	AK 7	4	
	AK 8	5	
	AK 9	5	

	<table border="1"> <tr> <td>AK 10</td> <td>7</td> </tr> </table>	AK 10	7	 <p>A pie chart illustrating the composition of a forest stand. The largest portion is Buche (Beech) at 40%, followed by Fichte (Spruce) at 18%, sost. Lbh. (Other broadleaf species) at 17%, Eiche (Oak) at 15%, and sonst. Ndh (Other needleleaf species) at 10%.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Species</th> <th>Percentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Buche</td> <td>40%</td> </tr> <tr> <td>Eiche</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>sost. Lbh.</td> <td>17%</td> </tr> <tr> <td>Fichte</td> <td>18%</td> </tr> <tr> <td>sonst. Ndh</td> <td>10%</td> </tr> </tbody> </table>	Species	Percentage	Buche	40%	Eiche	15%	sost. Lbh.	17%	Fichte	18%	sonst. Ndh	10%
AK 10	7															
Species	Percentage															
Buche	40%															
Eiche	15%															
sost. Lbh.	17%															
Fichte	18%															
sonst. Ndh	10%															
<p>Dauer der Bewirtschaftung nach ANW-Grundsätzen</p>	<p>Bis zu 30 Jahre</p>															
<p>Fachliche Schwerpunkte (Aufzählung einfügen)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Weisstannenbau • Mischung • Wildstandsregulierung • Altbestände in Dauerwald überführen 															