



**ANW / Pro Silva Beispielbetriebe**  
**Revier Gelenau – Forstbezirk Neudorf**  
(Landesgruppe ANW- Sachsen)

Name der Ansprechperson(-en) für Führungen	Herr Tobias Hamm Herr Clemens Weiser
eMail	<a href="mailto:tobias.hamm@smekul.sachsen.de">tobias.hamm@smekul.sachsen.de</a> <a href="mailto:clemens.weiser@smekul.sachsen.de">clemens.weiser@smekul.sachsen.de</a>
Telefon	0162 269 72 10 0151 41374304
Größe des Forstbetriebs	1.505 ha
Waldeigentümer	Landeswald
Jahreseinschlag	16.500 Efm (Hiebsatz: 11,7 Efm/ha*a)
Lage des Forstbetriebs: Bundesland, Kreis, ggf. Ortsname	Sachsen, Erzgebirgskreis
Vorherrschende Geologie und Waldgesellschaft, Höhenlage	Grundgestein: Phyllit, Gneis Bodenformen: überwiegend speicherfrische Braunerden (und Humusstaugleye) Zieltypen: herzynischer Bergmischwald aus Buche, Tanne und Fichte (Buche-Fichte, Buche-Tanne) Höhenlage: 420 bis 660 m ü. NN.
Zielsetzung des Betriebes	Waldumbau von Fichtenforsten hin zu standortgerechten Mischwäldern mehrschichtiger Waldaufbau angepasste Schalenwildbestände naturschutz-integrative Waldbewirtschaftung
Baumartenverteilung und Altersklassen (20 jährig) <i>(als Säulen- oder Kuchendiagramm oder tabellarische Hauptbaumarten)</i>	Auswertung FESA_pro S.4 Forstbezirk Neudorf, Revier Gelenau  2.1 Flächen der Baumartengruppen nach Bestandesschichten

	<p style="text-align: center;"><b>Oberstand (1320ha)</b></p> <table border="1"> <caption>Oberstand (1320ha) Species Composition</caption> <thead> <tr><th>Species</th><th>Percentage</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>FI</td><td>80%</td></tr> <tr><td>LA</td><td>5%</td></tr> <tr><td>SNA</td><td>4%</td></tr> <tr><td>EI</td><td>2%</td></tr> <tr><td>SHL</td><td>2%</td></tr> <tr><td>SWL</td><td>2%</td></tr> <tr><td>BI</td><td>3%</td></tr> <tr><td>Other</td><td>1%</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;"><b>Unterstand ≥ 7cm (65ha)</b></p> <table border="1"> <caption>Unterstand ≥ 7cm (65ha) Species Composition</caption> <thead> <tr><th>Species</th><th>Percentage</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>FI</td><td>32%</td></tr> <tr><td>SNA</td><td>14%</td></tr> <tr><td>LA</td><td>10%</td></tr> <tr><td>SWL</td><td>15%</td></tr> <tr><td>BU</td><td>11%</td></tr> <tr><td>BI</td><td>7%</td></tr> <tr><td>Other</td><td>1%</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;"><b>Unterstand &lt; 7cm (709ha)</b></p> <table border="1"> <caption>Unterstand &lt; 7cm (709ha) Species Composition</caption> <thead> <tr><th>Species</th><th>Percentage</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>FI</td><td>66%</td></tr> <tr><td>SWL</td><td>17%</td></tr> <tr><td>BU</td><td>8%</td></tr> <tr><td>SNA</td><td>2%</td></tr> <tr><td>SHL</td><td>6%</td></tr> <tr><td>Other</td><td>1%</td></tr> </tbody> </table> <p>Quelle: Staatsbetrieb Sachsenforst, WISA Stichtag 01.01.2018</p>	Species	Percentage	FI	80%	LA	5%	SNA	4%	EI	2%	SHL	2%	SWL	2%	BI	3%	Other	1%	Species	Percentage	FI	32%	SNA	14%	LA	10%	SWL	15%	BU	11%	BI	7%	Other	1%	Species	Percentage	FI	66%	SWL	17%	BU	8%	SNA	2%	SHL	6%	Other	1%
Species	Percentage																																																
FI	80%																																																
LA	5%																																																
SNA	4%																																																
EI	2%																																																
SHL	2%																																																
SWL	2%																																																
BI	3%																																																
Other	1%																																																
Species	Percentage																																																
FI	32%																																																
SNA	14%																																																
LA	10%																																																
SWL	15%																																																
BU	11%																																																
BI	7%																																																
Other	1%																																																
Species	Percentage																																																
FI	66%																																																
SWL	17%																																																
BU	8%																																																
SNA	2%																																																
SHL	6%																																																
Other	1%																																																
<p>Dauer der Bewirtschaftung nach ANW-Grundsätzen</p>	<p>seit 30 Jahren (<i>in unterschiedlicher Intensität</i>)</p>																																																
<p>Fachliche Schwerpunkte (<i>Aufzählung einfügen</i>)</p>	<p>Kleinflächiger, mosaikartiger Waldumbau der Fichtenforste hin zu standortgerechten Mischwäldern; Förderung eines mehrschichtigen Waldaufbaus über Naturverjüngung;</p>																																																



	<p>Harmonisierung der Schalenwildbestände auf ein waldverträgliches Maß (keine Wildschutzäune), zielorientiertes Jagdkonzept; Praktikum Ausbildung;</p> <p>Gezielte Integration naturschutzfachlicher Elemente in die Bewirtschaftung (seltene Baumarten, Zerfallsphasen, Hochstubben, Waldrandgestaltung, Bachtalrenaturierung, Kleingewässer)</p> <p>Weißtannen-Naturverjüngung Weißtannenherkunftsversuch</p>
Treffpunkt	<p>09419 Gelenau; B95 Richtung Chemnitz / Abzweig Plattenstraße 50.690796578120974, 12.944043827545686</p>

