



ANW / Pro Silva Beispielbetrieb

Forst Trebus - Niesky

(Landesgruppe ANW- Sachsen)

Name der Ansprechperson(-en) für Führungen	Georg Lindner
eMail	georg.lindner@gmx.com
Telefon	0173 / 2013597
Größe des Forstbetriebs	ca. 600 ha
Waldeigentümer	Philipp von Kaufmann
Jahreseinschlag	3500 Efm/a
Lage des Forstbetriebs: Bundesland, Kreis, ggf. Ortsname	Sachsen, Landkreis Görlitz, Niesky
Vorherrschende Geologie und Waldgesellschaft, Höhenlage	Talsande der Niederterrasse des Magdeburger-Lausitzer Urstromtales, elster- und saaleiszeitlichen Schmelzwassersande, saalekaltzeitliche Grund- und Endmoränen, Beerstrauchkiefernwald, Kiefern- Eichenwald, Honiggras-Eichenwald, Birken-Stieleichenwald Zwischen 120 – und 180 m ü NN
Zielsetzung des Betriebes	Betriebswirtschaftliche und waldbauliche Zielsetzung Bewirtschaftung der Waldflächen erfolgt unter Beachtung von Ökonomie und Ökologie. Dabei sind die Ertragsfähigkeit des Betriebes und die Wertleistung der Waldbestände stetig zu verbessern. Schwerpunkte sind die Pflege und die Verjüngung älterer Kiefernbestände. Dabei sind standortgerechte und stabile Kiefern-mischbestände anzustreben. Die Kiefer bleibt führende Baumart. Die Verjüngung der Kiefer soll ausschließlich über Naturverjüngung erfolgen.

	<p>Die Bestandesfeinerschließung wird konsequent angelegt.</p> <p>Mit Astung und gezielter Förderung einer ausreichenden Zahl von Bäumen der Oberschicht wird eine lange Überlebensdauer/ Stabilität für den Schirm in der Überführungsphase vorbereitet und die Wertleistung gesteigert.</p> <p>Mittelalte und ältere Bestände werden angereichert mit Mischbaumarten wie Eiche, Fichte, Birke, Lärche, Buche sowie Eberesche.</p> <p>Die Pflege des Bodens und des Bestandesinnenklimas wird besonders beachtet.</p> <p>Die Jagd dient den waldbaulichen Zielsetzungen.</p>																																																																																	
<p>Baumartenverteilung und Altersklassen (20-jährig)</p> <p><i>(als Säulen- oder Kuchendiagramm oder tabellarische Hauptbaumarten)</i></p>	<p>FE 2014</p> <table border="1"> <caption>Estimated data from the stacked bar chart (FE 2014)</caption> <thead> <tr> <th>Altersklasse (Jahre)</th> <th>Kiefer</th> <th>Fichte</th> <th>ALn</th> <th>ALh</th> <th>Buche</th> <th>Blöße</th> <th>Lärche</th> <th>Douglasie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0-20</td> <td>25</td> <td>10</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>5</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>21-40</td> <td>90</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>5</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>41-60</td> <td>140</td> <td>20</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>61-80</td> <td>40</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>81-100</td> <td>35</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>101-120</td> <td>75</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>121-140</td> <td>45</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>141-160</td> <td>15</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Altersklasse (Jahre)	Kiefer	Fichte	ALn	ALh	Buche	Blöße	Lärche	Douglasie	0-20	25	10	5	5	5	10	5	0	21-40	90	10	10	10	10	10	5	0	41-60	140	20	10	10	10	10	10	0	61-80	40	5	5	5	5	5	5	0	81-100	35	5	5	5	5	5	5	0	101-120	75	5	5	5	5	5	5	0	121-140	45	0	0	0	0	0	0	0	141-160	15	0	0	0	0	0	0	0
Altersklasse (Jahre)	Kiefer	Fichte	ALn	ALh	Buche	Blöße	Lärche	Douglasie																																																																										
0-20	25	10	5	5	5	10	5	0																																																																										
21-40	90	10	10	10	10	10	5	0																																																																										
41-60	140	20	10	10	10	10	10	0																																																																										
61-80	40	5	5	5	5	5	5	0																																																																										
81-100	35	5	5	5	5	5	5	0																																																																										
101-120	75	5	5	5	5	5	5	0																																																																										
121-140	45	0	0	0	0	0	0	0																																																																										
141-160	15	0	0	0	0	0	0	0																																																																										
<p>Dauer der Bewirtschaftung nach ANW-Grundsätzen</p>	<p>seit 2010</p>																																																																																	
<p>Fachliche Schwerpunkte</p> <p><i>(Aufzählung einfügen)</i></p>	<p>Pflege mittelalter Kiefern-/Mischbeständen</p> <p>Einbringung und Förderung von Mischbaumarten</p> <p>Förderung zwei- und mehrschichtiger Bestandesstrukturen</p> <p>Förderung von Sukzessionsstadien</p> <p>Belassen von Totholz</p> <p>Förderung von Naturverjüngung</p>																																																																																	
<p>Treffpunkt</p>	<p>51.29397358910636, 14.812960051341605 Konrad-Wachsmann-Haus, Goethestraße 2, 02906 Niesky</p>																																																																																	

