

Forstliche Maßnahmen zur Eindämmung Dothistroma



Landeswaldoberförsterei Peitz

- Holzboden: 22.282 ha
- **80 % Kiefer**
- Jeweils 6% Eiche und Birke
- 270 ha SKI (Alter 25 J.)
- Alter alle BA 66 Jahre
- 70 % Z u. A Standorte
Klimabereich T (t)



Landeswaldoberförsterei Peitz

- **3 aktive Tagebaue**

Rekultivierung, 800 ha gesperrt

- **Lieberoser Heide**

INA und Entmunitionierung

- **Hoher Naturschutz**

5.645 ha NSG (25%)

6.886 ha FFH (30%)



Revier Welzow

- **Gesamtfläche 2.125 ha**
- **Holzboden 1.759 ha**
- **Jagdfläche 1.600 ha**
- **Strecke 130 Stk.**
- **Nutzung 6.124 Fm**
- **Verjüngung 10 ha**



Revier Welzow

- **Tagebau Welzow –
Süd**
- **Bewirtschaftung 2
Kippen ca. 800 ha**
55 ha SKI
- **1.100 ha in II. und III.
Altersklasse**



Rechtliche Bewertung

- Allgemeinverfügung vom 15.12.2017
- Auflichtung der Waldbestände zur Herstellung lebensfeindlichem Waldinnenklima



*Landesamt für Ländliche Entwicklung,
Landwirtschaft und Flurneuordnung*

Technische Umsetzung

- Ausschreibung
Januar 2018
- Beteiligung von 2
Firmen
- *Vergabe an die Firma
Wonneberger*



Technische Umsetzung

Beginn 25.1.18
Auftaktberatung vor Ort
Mit LELF und MLUL

Festlegung der
Eingriffstärke



Technische Umsetzung

- Entnahme 4 Reihen durch Kneifer auf Baggerbasis
- 3 Reihen für Befahrung
- *1 Reihe zum Ablegen für Hackung*



Technische Umsetzung

Entstehung 5 bis 6 m breite Schneisen

Entstehung 12 m breite Kulissen

Kein Eingriff in den Kulissen

Greifarm könnte in Zukunft von den
Schneisen die Kulisse bearbeiten

In kleinen Flächen auch in den
Kulissen eingegriffen



Technische Umsetzung

- Entnahme ca. 180
Srm je Hektar
- In Summe 21,6 ha
(20 bis 30 jährige Bestände Ski
überwiegend schlechter Bonität)

*Hackschnitzel mittels
abgedeckter Container
an Heizkraftwerke*



Ende der Maßnahme 18.4.2018

Fazit

Eindämmung des Pilzes!?

**Statusänderung des
Quarantäneschädlings?**

**Aufforstung der Gassen
mit Laubholz?**



Fazit

**Hoher
Betreuungsaufwand
für Förster!**

Hiebsunreifeschäden?

**Verlust Nadeljahrgänge
versus**

Verlust 30 % Holzmasse

**Vielen Dank für die
Aufmerksamkeit !**

