

## Rechenschaftsbericht Forstfachperson 2016/17

- **Allgemeines**

- Organisationsgrad Pilatus-Nord (per 30.06.17): 71%/2'490ha/983 Parz/329 WE (2015/16: 70%)
- Wetterverhältnisse: feuchter Frühling, trockener Sommer, gute Holzernteverhältnisse
- Kalamitäten: wenig Windfall, etwas Käfer (Streuschäden)
- Holzmarkt: langanhaltende Verunsicherung (Aufhebung Mindestkurs), unklare Nachfrage bis Saisonende, schwierige Lieferbedingungen (Kontingentierungen)

- **Waldpflege**

- Jungwald- und Waldrandpflege-Planung/Umsetzung (10ha/ JW: 4.5ha, WR: 1.2ha)
- Schutzwaldpflege (Horw, Schwarzenberg, Malters)

- **Holznutzung**

- Menge: 9'113m<sup>3</sup> (85% v. 2015/16)  
NH: 66%, LH: 34% (Nutzholz: 55%, Ind.holz: 17%, Brenn-/Energieholz: 28%!)
  - Absatz: Sägereien 31%, Sägewerke 22%, Industrie/Energie 45%, Eigenverbrauch 2%

- **Verkauf**

- Ø-Bruttopreis: CHF 71/m<sup>3</sup>, (Vorjahr: 80), Ø-Erlös: CHF 68/m<sup>3</sup>, Bündelung: CHF 2.10/m<sup>3</sup>
- Konditionen: 30 Tage 2%, 60 Tage netto
- Absatzmarkt mengenmässig je nach Produkt bedingt aufnahmefähig, Preisabschlag 10-15% ab Frühjahr 2015, allgem. Verunsicherung

- **Diverses**

- SHF/VLW-Mitgliedschaft/FSC-Zertifizierung: CHF 4.40/ha+Jahr (1.55/1.85/1.00)
- Rückblick Wertholzverkauf 2016 (142m<sup>3</sup>; Ø-Erlös: CHF 382/m<sup>3</sup>)
- Energieholz: Laubholz, Kaskadennutzung (Nutzungsanteil: 22%!)
  - Hegetag Pilatus-Jäger
  - Neophytenvorkommen (Japanknöterich, Goldrute, Springkraut, Sommerflieder, Armenische Brombeere)

- **Nutzung**

<b>Sortiment</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>%</b>	<b>Ø-Erlös (Fr.)</b>	<b>2014/15</b>
Nutzholz Nadel	4'575	50	90	(6'579/61/90)
Nutzholz Laub	470	5	82	( 451/ 4/ 93)
Industrieholz	1'549	17	60	(1'655/22/50)
Brennholz	552	6	54	(167/ 2/52)
Energieholz	1'967	22	27	(951/ 9/36)
	<b>9'113</b>	<b>100</b>	<b>70</b>	<b>(10'725/100/77)</b>

**Vergleich:**

**Umsetzung 2015/16 - Planung**

Jungwald- u. WR-Pflege:	5.7 <sub>3</sub> ha	10 <sub>3</sub> ha
Holznutzung:	3.7m <sup>3</sup> /ha	5m <sup>3</sup> /ha
Ø-Erlös:	<b>- 11%</b>	Halten