



Igl Uffeci forestal Mustér informescha Das Revierforstamt Disentis informiert

Pégns taccai entras il bau scorsa / Buchdruckerbefall

Situaziun da partenza

- Donns entras la neiv dils 5 da november 2014, total 22'000 m³ lenna sdernida sigl intschesch dalla vischnaunca da Mustér, corrispunda a 7 tagls annuals
- Biebein 6'000 m³ lenna da brisch ein restai en vischnaunca sils plazs da lenna per l'utilisaziun en vischnaunca, 1'000 m³ tschemas (lenna fetg satella e lenna scarpada) ein restai els uauls
- Entras il grond quantum lenna restau en vischnaunca s'augmentescha la populaziun dil bau scorsa
- Igl onn 2016 ein seresultai 2'800 m³ lenna donnegiada entras il bau scorsa. Quei corrispunda a bien 2'500 pégn. La populaziun dil bau scorsa crescha vinavon.
- La primavera migeivla e las temperaturas aultas dil zercladur promovon da derasaziun dil bau
- En 2-3 jamnas sgola la nova generaziun da baus gia ora e tacca las proximas plontas

Ausgangslage

- Schneedruckholz vom 5. November 2014, total 22'000 m³ geworfenes Holz (Nutz- und Brennholz) auf dem Gemeindegebiet Disentis was der 7-fachen Jahresnutzung entspricht
- 6'000 m³ Brennholz verblieben zur Verwertung in der Gemeinde auf den Holzlagerplätzen zurück und 1'000 m³ Giebel (sehr dünnes Holz und zerborstene Stämme) verblieben im Wald
- Durch die grosse zurückgebliebene Holzmenge verbreitet sich der Borkenkäfer (Buchdrucker) sehr schnell
- Im Jahr 2016 schädigte der Borkenkäfer rund 2'800 m³ Holz, dies entspricht rund 2'500 Fichten. Die Population wächst weiter.
- Der milde Frühling und die hohen Juni – Temperaturen begünstigen die Ausbreitung des Borkenkäfers
- In 2-3 Wochen sind die jetzigen Borkenkäfer reif und befallen bereits die nächsten Bäume

Tgei finamiras vegnan avisadas?

- Frenar e reducir la populaziun dil bau scorsa
- Schanegiar igl uaul intact
- Garantir la funcziun d'uaul da schurmetg, d'uaul da nez e d'uaul da recreaziun

Welche Ziele sollen erreicht werden?

- Bremsen und eindämmen der Borkenkäferdynamik
- Schonung des bleibenden Bestandes
- Die Bestände sollen die Schutz-, Erholungs- und Nutzfunktion weiterhin erfüllen können.

Tgei succeda senza quellas mesiras?

- Ina calamitad dalla populaziun dil bau scorsa ei fetg probabla
- Uauls da schurmetg intacts vegnan destrui
- Per vias e habitadis sedess in prighel considerabel da segirtad

Was passiert ohne diese Massnahmen?

- Eine Borkenkäferkalamität wäre sehr wahrscheinlich
- Intakte Schutzwälder würden zerstört
- Für Verkehrswege und Wohnungsraum entstünde ein erhebliches Sicherheitsrisiko

Tgei fagein nus?

- Ils pégn taccai vegnan pinai ton pli spert.
- Las buoras vegnan transportadas sper via cun agid dil helicopter, nua che contonschibel succeda quei cun in tractur spezial.
- La lenna vegn vendida e transportada ord la Surselva, quei ensemen culs baus scorsa
- La situaziun vegn observada e gest tenor vegnan ulteriuras mesiras instradadas (ulteriurs pégn taccai)

Was machen wir?

- Die befallenen Fichten werden sofort gefällt
- Die Stämme werden mit Hilfe des Helikopters an die nächstgelegene Strasse transportiert, wo möglich erfolgt der Abtransport mit einem Forstspeziialschlepper
- Das Holz wird verkauft und zusammen mit den Borkenkäfern aus der Region Surselva abtransportiert.
- Die Situation wird beobachtet und allfällige weitere Massnahmen angeordnet (Fällen von weiteren Bäumen)

***Nus supplichein da buca s'avischinar allas lavurs forestalas ord motivs da segirdad.
Per disturbis e temps da spetga supplichein per Vossa capientscha.
Grond engraziament!***

***Bitte von den laufenden Forstarbeiten aus Sicherheitsgründen fernbleiben.
Für die Störungen und Wartezeiten bitten wir um Ihr Verständnis
Vielen Dank!***

Disentis/ Mustér, 1 da fenadur/1. Juli 2017