

Content Data Folder Grid Stabelchod (SNP Archive; still without labeling)

Vegetation pattern:

Dissertation G. Achermann, ETH, 2000

Monitoring-Projekt: Botanische Dauerbeobachtung im Schweizerischen Nationalpark:
Räumlich-zeitliche Variabilität von Pflanzengemeinschaften, M. Schütz, WSL

Succession Pattern:

Dissertation G. Achermann, ETH, 2000

Monitoring-Projekt: Botanische Dauerbeobachtung im Schweizerischen Nationalpark:
Räumlich-zeitliche Variabilität von Pflanzengemeinschaften, M. Schütz, WSL

Deer activity pattern:

Dissertation G. Achermann, ETH, 2000

DA E. Leuzinger, Uni ZH, 1999

Projekt: Response of a subalpine grassland to simulated grazing: aboveground
productivity along soil phosphorus gradients, C. Thiel-Egenter, WSL, 2007

Vegetation Structure:

Dissertation G. Achermann, ETH, 2000

Phosphorus cycling:

Dissertation G. Achermann, ETH, 2000

Projekt: Response of a subalpine grassland to simulated grazing: aboveground
productivity along soil phosphorus gradients, C. Thiel-Egenter, WSL, 2007

Ant mound pattern:

Dissertation G. Achermann, ETH, 2000

DA R. Maggini, Uni Lausanne, 1999

Monitoring-Projekt: Botanische Dauerbeobachtung im Schweizerischen Nationalpark:
Räumlich-zeitliche Variabilität von Pflanzengemeinschaften, M. Schütz, WSL

Dissertation M. Iravadi, WSL, in progress

Productivity Pattern:

Dissertation G. Achermann, ETH, 2000

Projekt: Response of a subalpine grassland to simulated grazing: aboveground
productivity along soil phosphorus gradients, C. Thiel-Egenter, WSL, 2007

Diss A. Risch, WSL, 2003

Seed bank pattern:

Dissertation M. Iravadi, WSL, in progress