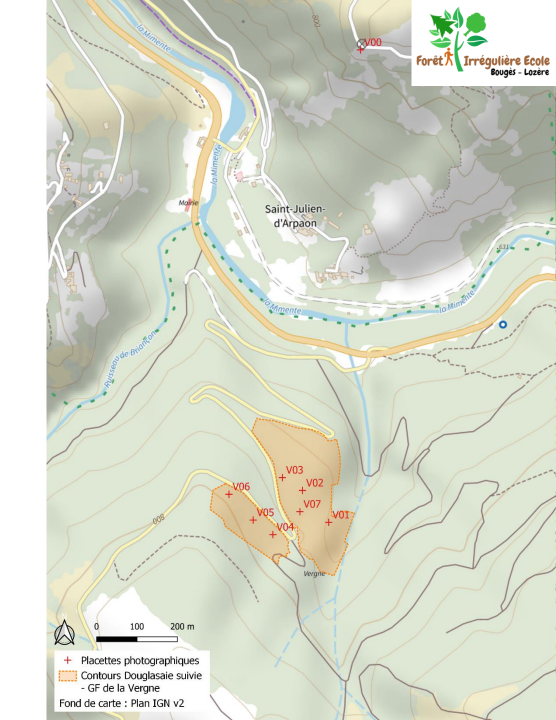
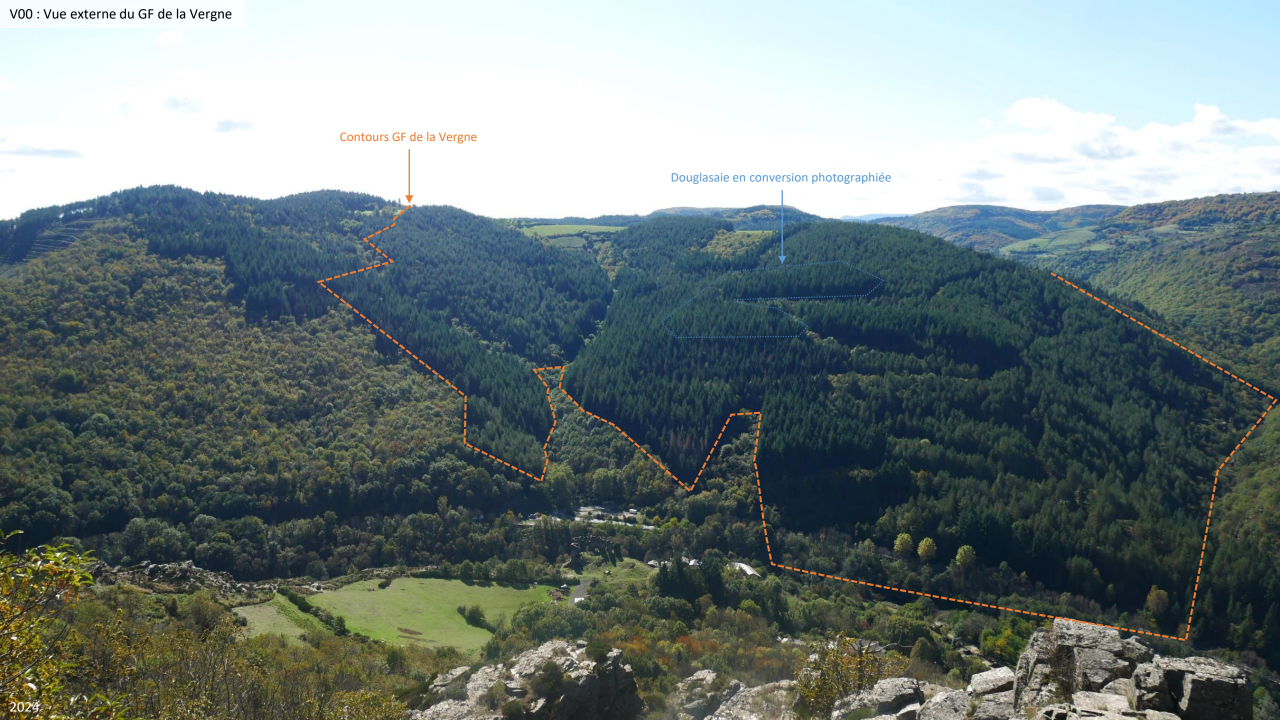
## Observatoire photographique

## Groupement forestier de la Vergne

## Thématiques suivies :

- Conséquences paysagères de la gestion menée et des aléas subis.
- Installation, croissance et structuration de collectifs de régénération.
- Évolution visuelle générale du peuplement de Douglas : structuration verticale et horizontale, mélange d'essences.

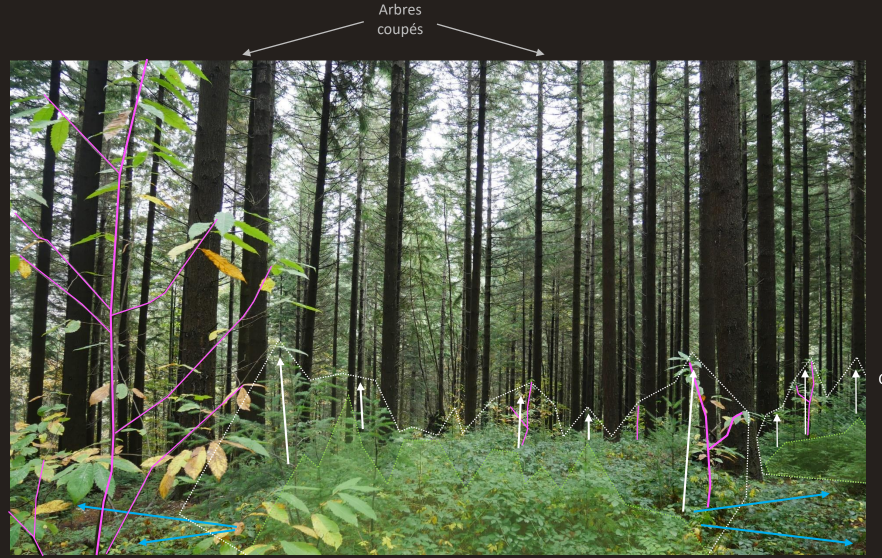










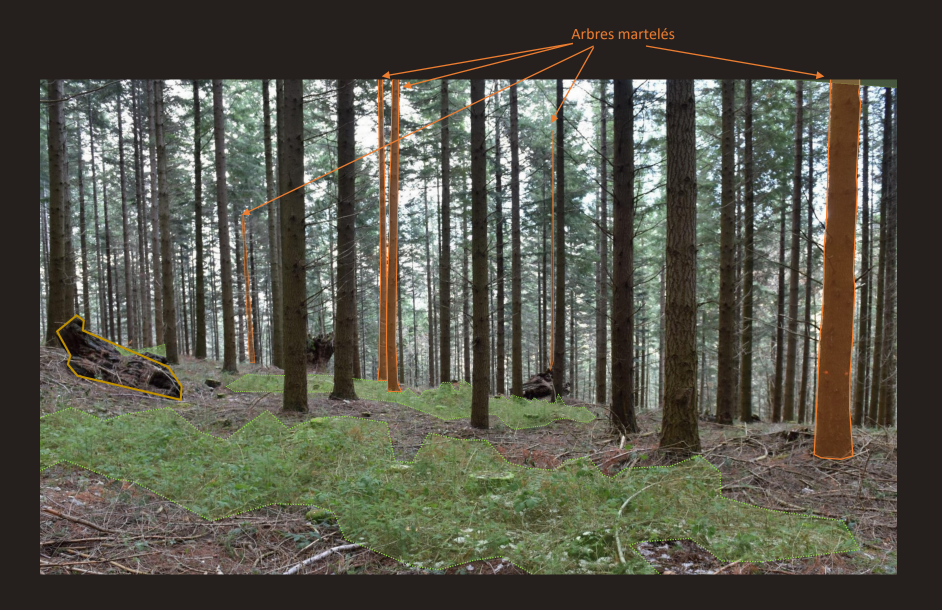


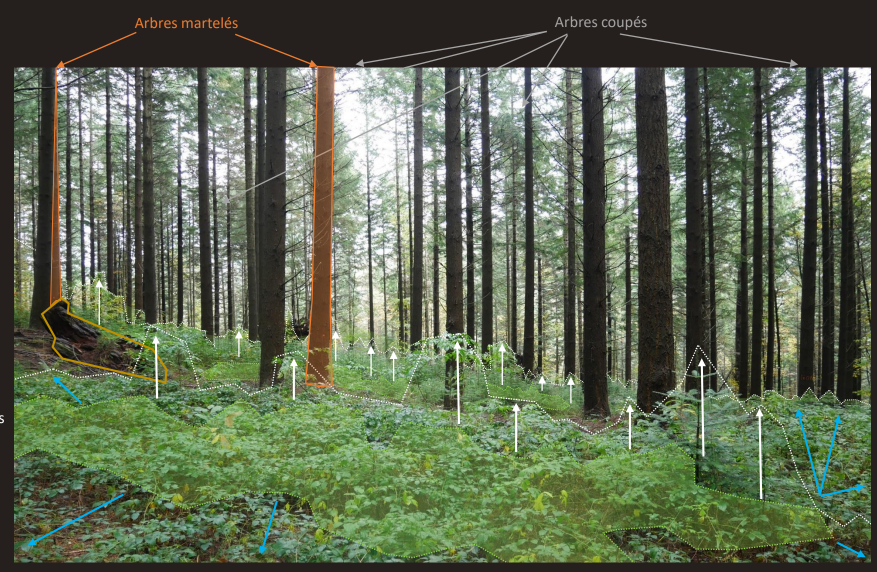
Apparition notable de Châtaigniers au sein de la régénération de Douglas Croissance de la régénération et début de structuration en cônes

Fort développement de la ronce,
Extension de la surface occupée par des semis







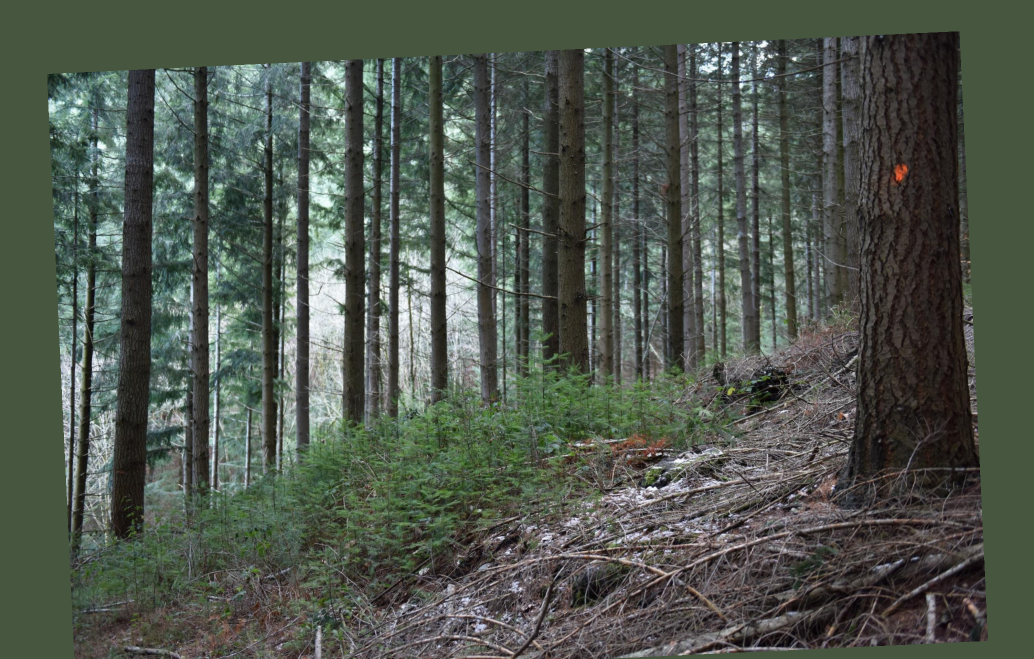


Dégradation progressive du bois mort au sol

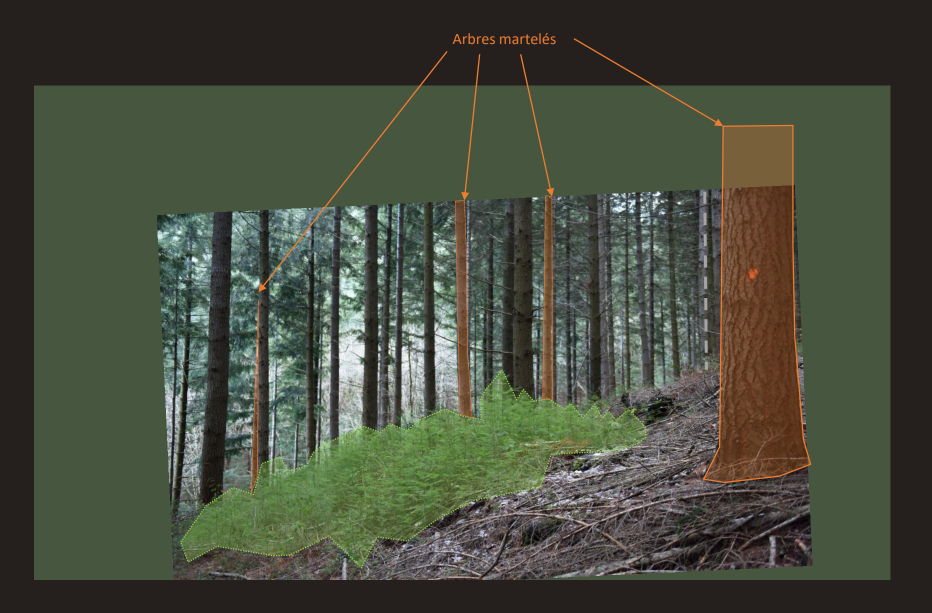
Croissance de la régénération et différenciation de quelques tiges plus dynamiques

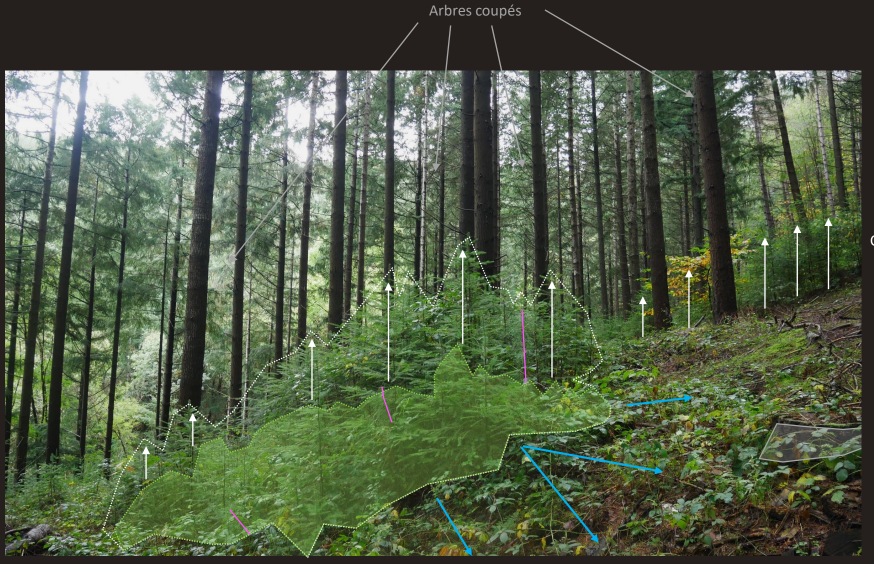
Fort développement de la ronce, Extension de la surface occupée par des semis











Croissance de la régénération et structuration en cône

Souche

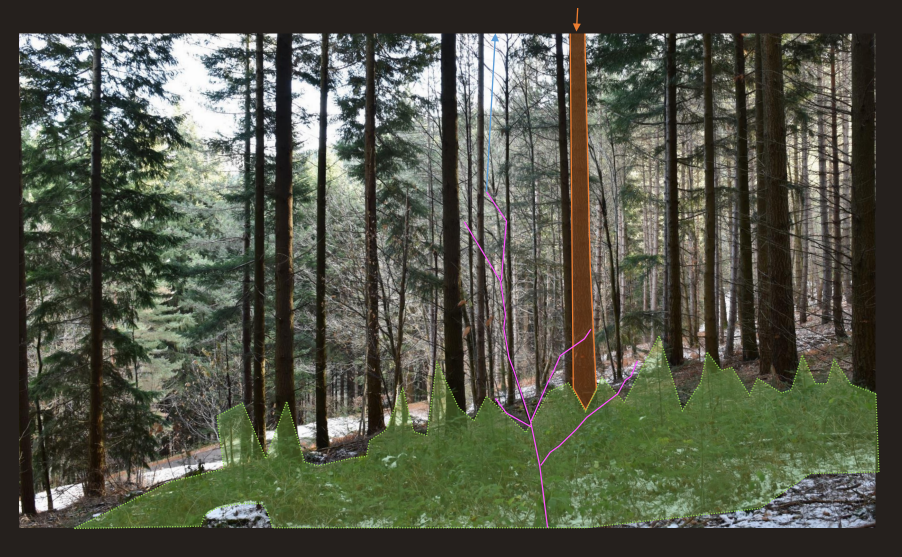
Présence d'une diversité d'essences (Pins)

Développement de la ronce, Extension de la surface occupée par des semis



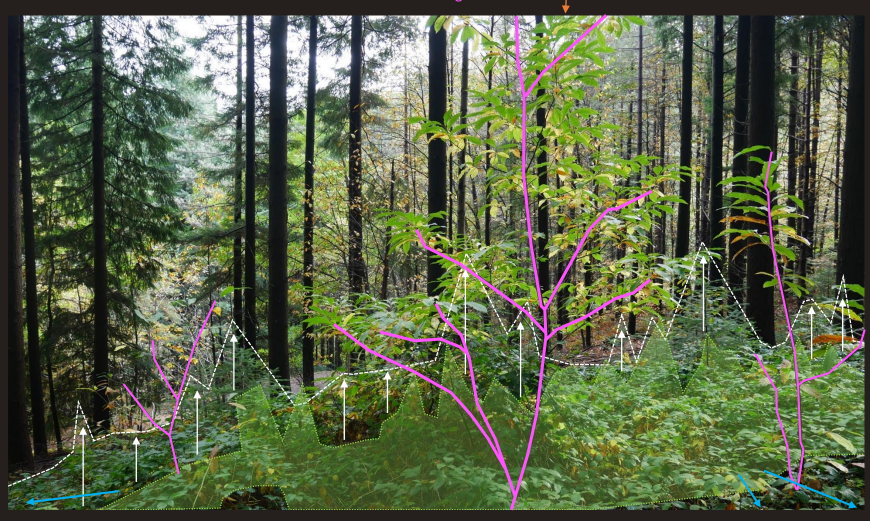






Forte croissance des Châtaigniers, plus dynamiques que les semis de Douglas

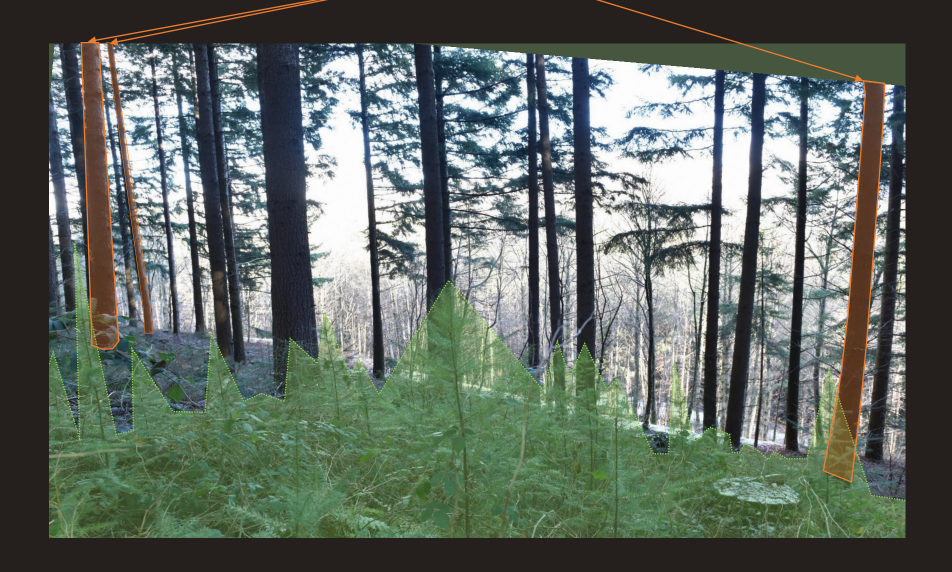
Arbre coupé



Croissance de la régénération de Douglas et début de structuration

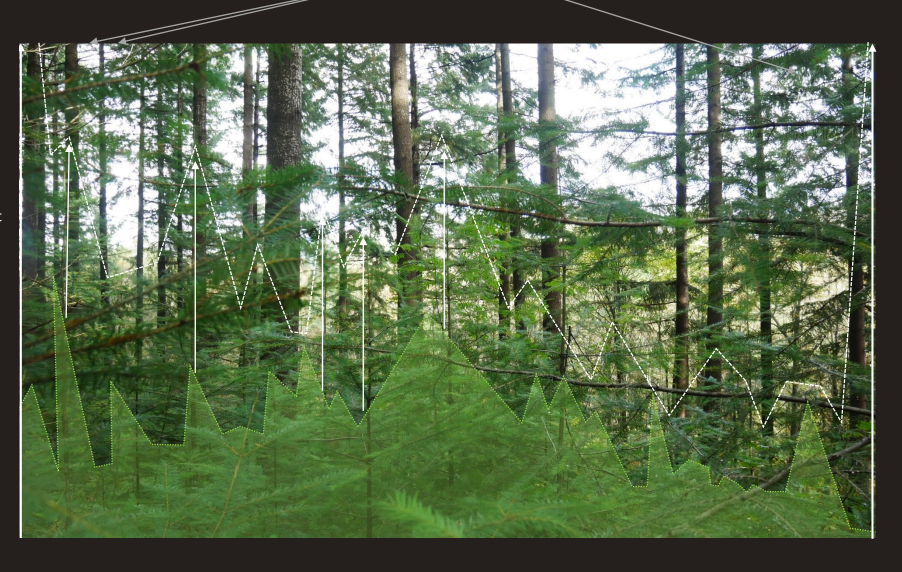
Fort développement de la ronce (presque absente en 2017) Faible extension de la surface occupée par des semis





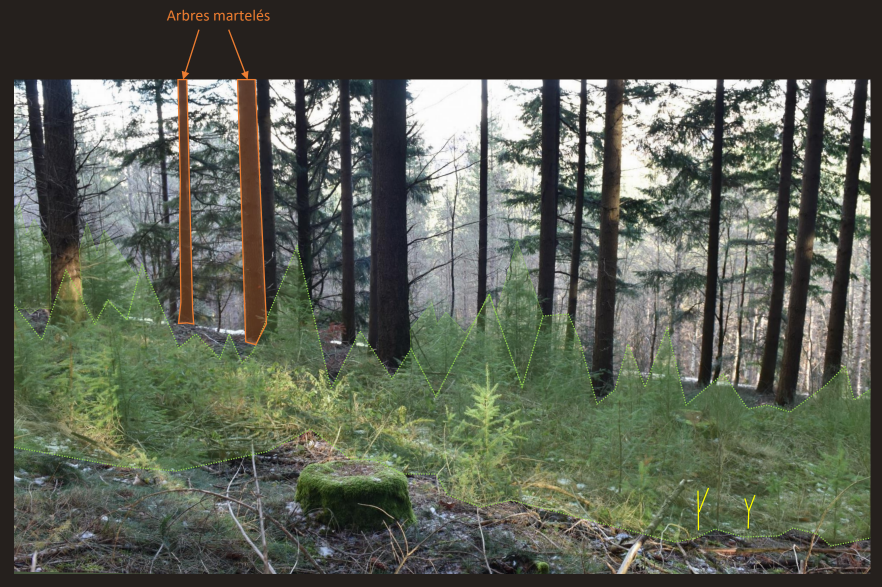
Arbres coupés

Forte croissance de la régénération de Douglas et structuration du cône (stade fourré)

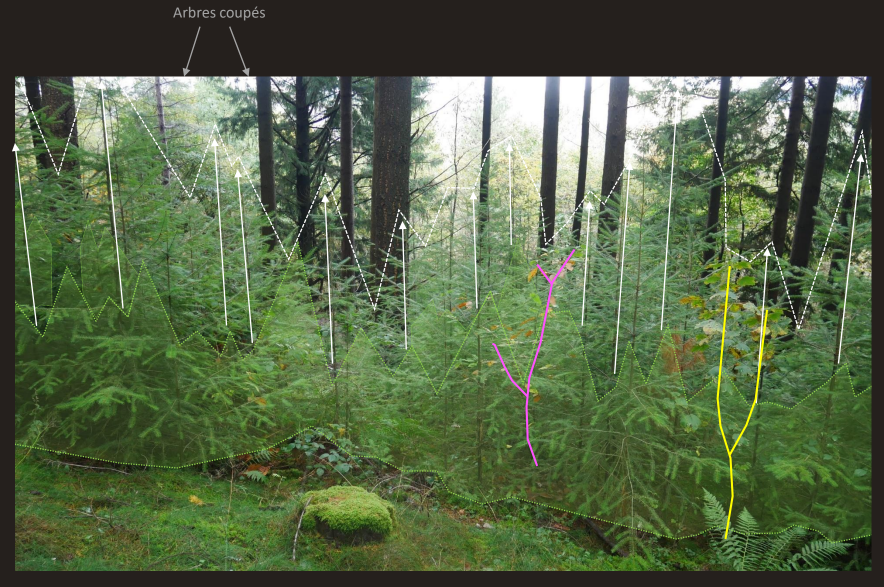








Présence d'une diversité d'essences (feuillus)



Forte croissance de la régénération de Douglas et structuration du cône

Présence d'une diversité d'essences : Châtaignier et Érable en mélange