

Une cueillette souhaitable et soutenable !



Parcelle SCHELLENFELD : 18 hectares de petites forêts privées + 2 hectares de prairies + 3 hectares de forêts domaniales

Contempler ou agir ?

Parcelle SCHELLENFELD : 18 hectares de petites forêts privées + 2 ha de prairies + 3 ha de forêts domaniales

De 2007 à 2017, les forêts du Schellenfeld ont poussé de 1000 M3 (18 ha x 6 M3/HA/AN x 10) dont 300 M3 de bois ont été récoltés (200 M3 de bois d'œuvre et 100 M3 de bois de chauffage) soit seulement 1/3 de l'accroissement. Les gros bois récoltés ont fait de la place aux semis tandis que les bois moyens récoltés ont fait de la place aux beaux arbres restants.

Ces récoltes ont également apporté 11 000 € aux propriétaires décidés soit 61 €/HA/AN.

Le circuit du Schellenfeld

Le Tannenwald

Cette forêt est comme son nom l'indique majoritairement peuplée de sapins mais qui ont été favorisés par l'homme. Son histoire est liée à celle de l'abbaye de Marmoutier dont on retrouve de nombreuses bornes avec la crosse de l'évêque

Les récoltes de l'hiver 2006

Deux parcelles ont été récoltées pour favoriser et aider la régénération naturelle ; sur la première il reste quelques gros chênes mais les semis de chênes sont absents au contraire des sapins et hêtres (luminosité sans doute insuffisante) et sur la seconde tous les arbres ont été récoltés et la parcelle est aujourd'hui au stade de gaulis.

La prairie au milieu de la forêt

Elle est cernée par la forêt qui progressivement la colonise et on constate sur les lisières les stades pionniers (saules et trembles) ; cette prairie perdue est très riche du point de vue biodiversité et les apiculteurs l'ont bien identifiée.

La forêt post – tempête 1999

La forêt d'épicéas a été renversée en 1999 et aujourd'hui il y a essentiellement des saules. Est-ce que on recommence à zéro ? Est-ce que on attend ?

Les forêts de hêtres éclaircis durant l'hiver 2015

Une forêt de hêtres et de chênes en pleine croissance où il faut aider les plus belles tiges : « la tête au soleil, le tronc à l'ombre et les pieds au frais »

La sapinière éclaircie en 2013

Une forêt de sapins, châtaigniers et Douglas à éclaircir d'ici 3 ans

Les bois morts sur pied ou à terre

Les petites forêts oubliées ou vacantes concentrent le bois mort

Le sapin pectiné face aux évolutions du climat

Les sapins pectinés ne sont pas dans leur optimum écologique : sous bois de sapins « brûlé » en 2003, dépérissements réguliers et présence nette du gui

Claude HOH, le 16 mars 2017