

Le verger forestier d'Ornon

Des pommes, des poires et des alises...

En 2023, le conseil général en collaboration avec l'Office National des forêts a lancé un appel d'offre « Des fruitiers pour la biodiversité ». Le but de cette opération, financée par le Département de l'Isère, a été de planter des fruitiers en forêt en faveur de la petite et de la grande faune afin d'améliorer la capacité d'accueil du milieu. Ces fruitiers, en se développant, produiront des fruits appétants pour les insectes, les oiseaux mais aussi pour la grande faune. Et en attirant les insectes, les chauves-souris y trouveront aussi leur intérêt.



Top départ pour le chantier

Après avoir présenté et proposé cette opération à la commune d'Ornon, qui a été tout de suite très favorable, les travaux sur le site ont commencé à l'automne 2023.

C'est la parcelle 19 de la forêt communale qui a été choisie pour implanter les 50 fruitiers. A partir d'Ornon village, il faut emprunter le sentier qui traverse la prairie, d'où on a une vue spectaculaire sur la vallée pour rejoindre la forêt au-dessus de la RD526.

La zone a été fortement impactée par la tempête de 1999. Le peuplement de l'époque a quasiment disparu, ne reste aujourd'hui que quelques Epicéas, Hêtres, Mélèzes adultes. Complètement rajeunie par le passage de la tempête, aujourd'hui c'est une forêt pionnière qui a pris le relais, composée majoritairement par une frênaie.

Le site était donc parfait pour imaginer implanter un verger forestier puisqu'une zone d'environ 2500m² ne s'était pas reboisée jusqu'alors. Elle était juste remplie de ronces et d'orties.

Afin d'implanter les jeunes plants dans les meilleures conditions, les ouvriers forestiers ont dégagé la zone manuellement en ouvrant des layons dans la végétation. Dans un premier temps, ces layons ont permis une meilleure circulation sur le site, très pentu, et également un apport de lumière au sol.

Ensuite des potets ont été réalisés à la pioche et les plants ont rejoint la terre pour un nouveau départ. Tous les plants ont été protégés avec une maille grillagée fixée sur

“ A partir d'Ornon village, il faut emprunter le sentier qui traverse la prairie, d'où on a une vue spectaculaire sur la vallée pour rejoindre la forêt au-dessus de la RD526. ”

un piquet de bois afin d'éviter la dent des cervidés ou bien qu'ils se frottent.

Les acteurs principaux

Et que serait un verger sans ses arbres. Qui sont donc ces 50 fruitiers qui ont été choisis pour être plantés dans la parcelle 19 ?

Trois essences différentes ont été choisies pour cette zone. Il s'agit du Pommier sauvage *Malus sylvestris*, du Poirier commun *Pyrus communis* et de l'Alisier torminal *Sorbus torminalis*.

Ils ont été plantés sur 13 layons ouverts droit dans la pente. Chaque arbre a été espacé de 5m de ses voisins afin de leur laisser à chacun l'espace nécessaire pour développer leur houppier.

On commence par les Poiriers, puis sont plantés les Pommiers et enfin les Alisiers.

Et la suite...

Afin de lui donner un maximum de chance au verger de se développer dans de bonnes conditions, il sera important de suivre la plantation plusieurs fois par an ainsi que de programmer des dégagements.

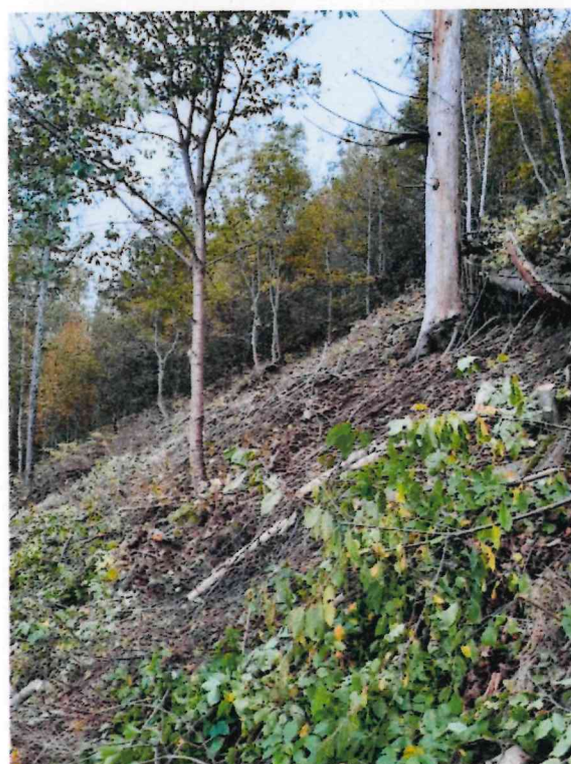
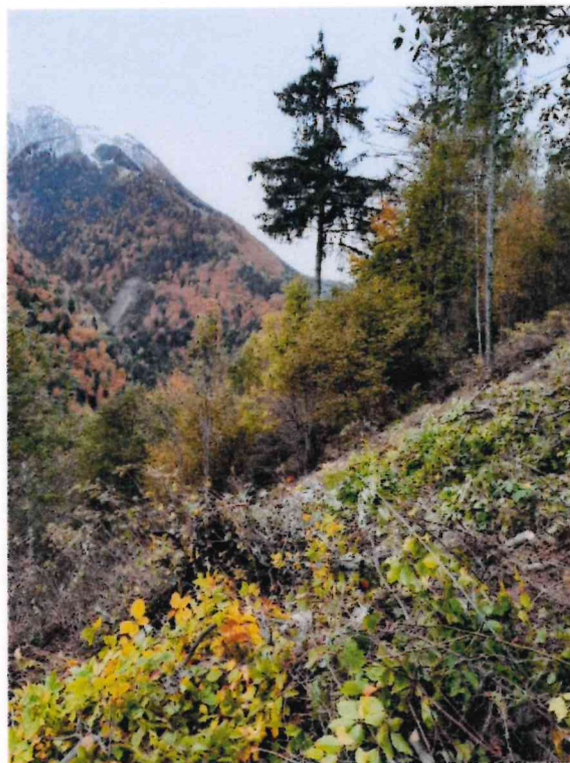
Les dégagements permettront de libérer les plants de la végétation concurrente afin de bénéficier d'un maximum de lumière pour une bonne croissance.

La partie en amont de cette plantation est composée d'Epicéas déperissants. En effet, de nombreux chablis sont présents au sol sur la parcelle et les bois déperissent également sur pied probablement à la suite d'années de stress hydrique et de scolytes. Il est important de suivre l'évolution de ces chutes de bois afin que cela ne porte pas atteinte à la plantation.

Les Frênes, présents également naturellement sur la parcelle présentent des caractéristiques de la Chalarose du Frêne, de nombreux sujets semblent affaiblis et meurent progressivement.

Espérons que chacun de ces fruitiers prospèrent et offrent généreusement des fruits à la biodiversité présente localement.

La suite en musique sur le terrain, des pommes, des poires et des alises... ■



Margo SPITERI – technicienne
forestière territoriale à l'ONF
margo.spiteri@onf.fr
06.28.01.36.65