## Travailler Nature!

# Des métiers d'avenir:

Regards de pros et témoignages de jeunes apprentis



## Et si les métiers d'avenir étaient des métiers de la nature?

Des métiers inscrits dans la transition écologique, des emplois qualifiés innovants, des activités mêlant pratiques traditionnelles et technologies de pointe, des travaux qui préparent un avenir durable...
Partons à la rencontre de professionnels, entrepreneurs de travaux agricoles, ruraux et forestiers, de

propriétaires et gestionnaires forestiers, qui trans-mettent leur passion et savoir-faire à des jeunes qui

Ils nous font découvrir leurs pratiques, leur engagement pour la biodiversité, leurs actions pour la réduction des produits phytosanitaires.

Pour soutenir leur développement et recherches, ces secteurs recrutent des jeunes qui souhait et le leur développement et recherches, ces secteurs recrutent des jeunes qui souhait et le leur de leur de le leur de leur de le leur de leur de le leur de leur de le leur de leur de leur de le leur de le



### L'agroécologie au service de la viticulture

Accompagner les vignobles vers de nouvelles pratiques, plus protectrices de l'environnement et de la biodiversité, c'est la mission de l'équipe du pôle Environnement chez Banton-Lauret. Traitement de l'eau et des effluents, lutte antigel et anti grêle, réduction du GNR et des produits phytosanitaires, désherbage naturel, gestion de la faune et de la flore, re-végétalisation, sont autant de prestations de gestion environnementale proposées aux viniculteurs pour une viticulture raisonnée.

Damien, Kévin et Léa nous expliquent comment, par la réintroduction de pratiques anciennes, combinées à la

mise en œuvre de travaux de recherche en laboratoire, ils participent de la protection de l'eau et des sols. Inventaires faunistiques et floristiques, réimplantations des haies, éco-pâturage, potabilisation de l'eau, utilisation de robots... apportent des solutions qui associent économies et écologie.

#### Léa, apprentie ingénieure écologue terrestre :

« j'ai une chance incroyable qui est de pouvoir être autant sur le terrain qu'en labo, c'est super d'évoluer dans un tel environnement! »

Damien, responsable du pôle environnement :

« Au pôle environnement, on n'est pas attachée à rester au même endroit, les journées ne sont jamais les mêmes ».



### L'intelligence artificielle au service des cultures

Réduire les intrants et autres produits phytosanitaires est le premier bénéfice obtenu par l'équipe d'AgroTech Environnement. Pascal, Cyril et Rémi nous expliquent comment ils sont venus à développer l'usage de l'informatique embarquée dans les machines. Véritables partenaires des développeurs d'applications, ils font progresser les outils pour répondre aux enjeux de rentabilité et de pertinence dans les cultures.

#### Pascal, fondateur:

« L'agriculture de précision c'est avancer avec la technologie, pour faire progresser le métier. J'ai commencé avec de la cartographie de rendement, un quad, un GPS, une carte et un crayon rouge! »

#### Cyril, co-gérant :

« Un satellite va mesurer la photosynthèse et nous dire quand le moment idéal est arrivé pour traiter. On ne met que ce dont la plante a besoin, sans surplus. »

#### Rémi:

« On a autant de stock de produits phytos qu'une exploitation de 80 ha mais pour 2700 ha ! On doit avoir une réflexion écologique : on a tous à y gagner... »

#### La FNEDT

On compte 21 000 entreprises de travaux agricoles, ruraux et forestiers (ETARF), sur tout le territoire français, dont 63 % de travaux agricoles, viticoles et ruraux, 37 % de travaux forestiers et sylvicoles. Elles emploient 125 000 actifs permanents et saisonniers.

Aux confins de l'agroéquipement, de l'agronomie et de la sylviculture, les ETARF contribuent à bâtir les avenirs agricoles et forestiers durables. L'exigence de ces enjeux nécessite la présence en nombre croissant de collaborateurs qualifiés. Ce secteur en développement, offre des parcours variés et des opportunités d'emploi grandissantes!



## Un duo d'apprentis pour la gestion forestière

Valentin et Clément ont choisi le GPFAL pour leur apprentissage. C'est dans 7 propriétés forestières morbihannaises représentant 2100 hectares, qu'ils interviennent et découvrent la diversité des travaux : élaboration de plans simples de gestion, élagage, entretien des plantations, des chemins d'accès et des fossés.

Benoit Gaschignard cherche à créer un binôme qui saura être complémentaire pour progresser au mieux et dans une bonne ambiance. Ses critères de recrutement ? le recul sur la profession, les motivations des candidats, leur vision de l'avenir, leur capacité à être à l'écoute des propriétaires.

#### B. Gaschignard:

« Nous recrutons 2 jeunes apprentis en BTS Gestion forestière tous les 2 ans, et sommes heureux de les retrouver une peu moins jeunes quelques années après dans des entreprises, l'enseignement ou en chambre d'agriculture. »

#### Valentin à propos de Clément :

« Grâce à son option sciences de l'ingénieur, il a acquis de bonnes bases en mécanique ! »

#### Clément à propos de Valentin :

« Avec son bac pro forêt, il a une meilleure vision des travaux, des machines et il connait les bons gestes à appliquer »



## La sylviculture au service des enjeux climatiques

Axel a rejoint le groupement forestier familial de la Butte Chaumont géré par Eric de Catheu, pour son BTS Gestion forestière aux cotés d'Éric Porte en charge du suivi des travaux. Il participe au projet Raison du CRPF Normandie qui vise à identifier les essences et les techniques sylvicoles adaptées au futur climat normand. Ainsi, sur 2 hectares ont été plantés 7 espèces plus méridionales, et des chênes rouvres pour la référence locale. L'engrillagement de la parcelle permet de la protéger de la dent des cervidés.

#### Eric

« L'objectif est d'observer la réaction des essences par rapport au terrain et au climat. Si elles réagissent bien, on pourra lancer la sylviculture de ces essences-là. »

#### M. de Catheu :

« Notre rôle est d'initier les plus jeunes générations pour leur transmettre les savoir-faire et préserver les forêts. »

#### Axel

« Avec le réchauffement climatique, certaines espèces ne seront plus là, il faut qu'on s'adapte pour préserver la biodiversité de nos forêts. Ce qui me plait c'est gérer la forêt et être dans la Nature. »

#### Fransylva

Fransylva, la Fédération nationale des syndicats des forestiers privés de France, représente les 3,5 millions de propriétaires et regroupe 15 unions régionales, 73 syndicats départementaux ou interdépartementaux en métropole et dans les DOM (Martinique, Guadeloupe, Réunion). Elle représente, soutient et accompagne les propriétaires forestiers pour une gestion durable et responsable de la forêt. Elle défend la place et le rôle essentiel de la forêt privée en France dans sa dimension multifonctionnelle : économique, environnementale et sociale.





#### **FNEDT**

### Fédération Nationale Entrepreneurs des Territoires

La Fédération Nationale Entrepreneurs Des Territoires (FNEDT) est l'organisation professionnelle qui rassemble les entrepreneurs de travaux agricoles, forestiers et ruraux. La FNEDT regroupe 62 syndicats départementaux et 13 unions régionales.

Acteurs clés dans les territoires, les 21 000 entreprises de travaux emploient 124 771 actifs permanents et occasionnels (chiffres CCMSA-FNEDT 2020) pour la conduite et l'entretien des machines, les travaux manuels, la gestion des chantiers, le support administratif et comptable. La part en valeur de l'emploi dans l'interbranche agricole (production, paysage, ETARF, bois) a doublé en 10 ans. La délégation de travaux agricoles s'est développée de manière soutenue depuis le milieu des années 1990 dans notre pays. Le nombre d'exploitations agricoles recourant à un ETA immatriculé au RCS a doublé entre 2000 et 2016. Les ETF réalisent 70 % des travaux de sylviculture-reboisement et 80 % des travaux d'exploitation en France pour le compte de propriétaires forestiers, de coopératives, d'exploitants-négociants, d'industries du bois, de l'Office national des forêts, de communes. La FNEDT est adhérente de la CEETTAR (Confédération Européenne des Entreprises de Travaux Techniques Agricoles, Ruraux et Forestiers).

www.fnedt.org



### Fransylva Fédération des Syndicats de Forestiers Privés de France

Acteurs essentiels de la filière forêt-bois et des territoires, les propriétaires forestiers gèrent et veillent sur les ¾ de la forêt française, 4ème forêt d'Europe par sa surface. Animés depuis de nombreuses années par une gestion durable et responsable de la forêt, ils en assurent la multifonctionnalité : économique, environnementale et sociale.

La gestion des forêts privés s'effectuent dans le respect du code forestier et des règlementations en vigueur et est étroitement contrôlée par les pouvoirs publics. Elle nécessite donc d'être mise en œuvre par des professionnels passionnés et compétents.

Amoureux de la nature, les propriétaires forestiers assument plusieurs rôles.

Ils sont à la fois producteurs de bois en fournissant à la société un matériau durable qui est omniprésent et plébiscité dans notre quotidien pour construire, aménager, se chauffer...

Ils sont aussi garants du maintien de l'équilibre des écosystèmes forestiers, réserves de biodiversité mais aussi essentiels pour l'épuration de l'eau, la protection contre l'érosion, les avalanches, les inondations ou encore le stockage de carbone...

Enfin, ils sont des acteurs territoriaux incontournables en générant au sein de la filière des emplois non délocalisables et en préservant des espaces de nature et de ressourcement.

Assistant les propriétaires, de nombreux professionnels passionnés – sylviculteurs, bûcherons, conducteurs d'engins, gestionnaires forestiers, etc. – veillent à la bonne santé et au renouvellement de la forêt française. Grâce à leur investissement permanent, durable et raisonné, la forêt française s'accroit et s'adaptera progressivement au changement climatique!

www.fransylva.fr





