



NAUDET

Planteur d'avenir depuis 150 ans

Dossier de presse 2026

NAUDET

Planteur d'avenir depuis 150 ans

En 2026, Naudet fête ses 150 ans, reflet de la pérennité d'une entreprise familiale qui, au fil de six générations, a su cultiver un savoir-faire unique au service du végétal. De la production des plants à leur mise en œuvre sur le terrain, Naudet accompagne les acteurs publics et privés dans la création, la restauration et la transformation durable des paysages. À 150 ans, le pépiniériste est résolument tourné vers l'avenir. Sa nouvelle organisation autour de ses expertises et de 5 métiers témoigne de son engagement pour la préservation de l'environnement, la biodiversité et la lutte contre le changement climatique.

L'histoire débute en 1876 lorsque Édouard Naudet, maraîcher à Leuglay en Côte-d'Or, sème quelques graines de pin noir pour le compte d'un propriétaire forestier voisin. Ce geste simple marque le point de départ de l'aventure Naudet qui est aujourd'hui reconnue parmi les tout premiers spécialistes français de la production de plants forestiers et du reboisement.

Au fil des décennies, l'entreprise développe des compétences fines autour du végétal, de sa plantation et son entretien, des essences et contextes. Naudet est devenu un groupe structuré autour de plusieurs expertises complémentaires - toutes réunies par une même mission : faire du végétal une solution pour le vivant.

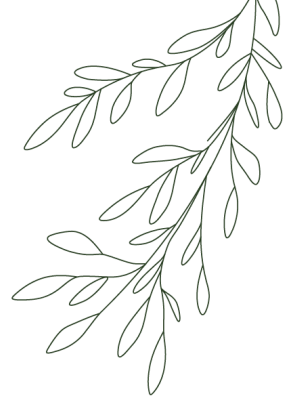
Aujourd'hui, Naudet s'appuie sur 320 personnes (CDI et saisonniers en équivalent temps plein), réparties sur 5 sites dans l'Hexagone, et réalise un chiffre d'affaires de 35 millions d'euros. **Son organisation repose sur cinq pôles d'expertise - Pépinières, Forêt, Agroforesterie, Nature Urbaine et Impact & Biodiversité - qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du végétal, de la graine à la plantation.**

Reflet de la solidité d'une entreprise familiale qui a su préserver son identité et sa passion du métier tout en évoluant avec son époque, Naudet n'a cessé d'innover pour renforcer son expertise et développer des savoir-faire uniques. À travers des projets sur mesure, l'entreprise contribue aujourd'hui à la transformation durable des forêts, des territoires agricoles et des espaces urbains, en réponse aux enjeux environnementaux et climatiques.



*« Être planteur d'avenir, c'est bien plus que produire des plants :
c'est préserver les sols, réparer la terre et redonner du souffle aux territoires. »*

Pierre et Martin Naudet - Dirigeants de la sixième génération

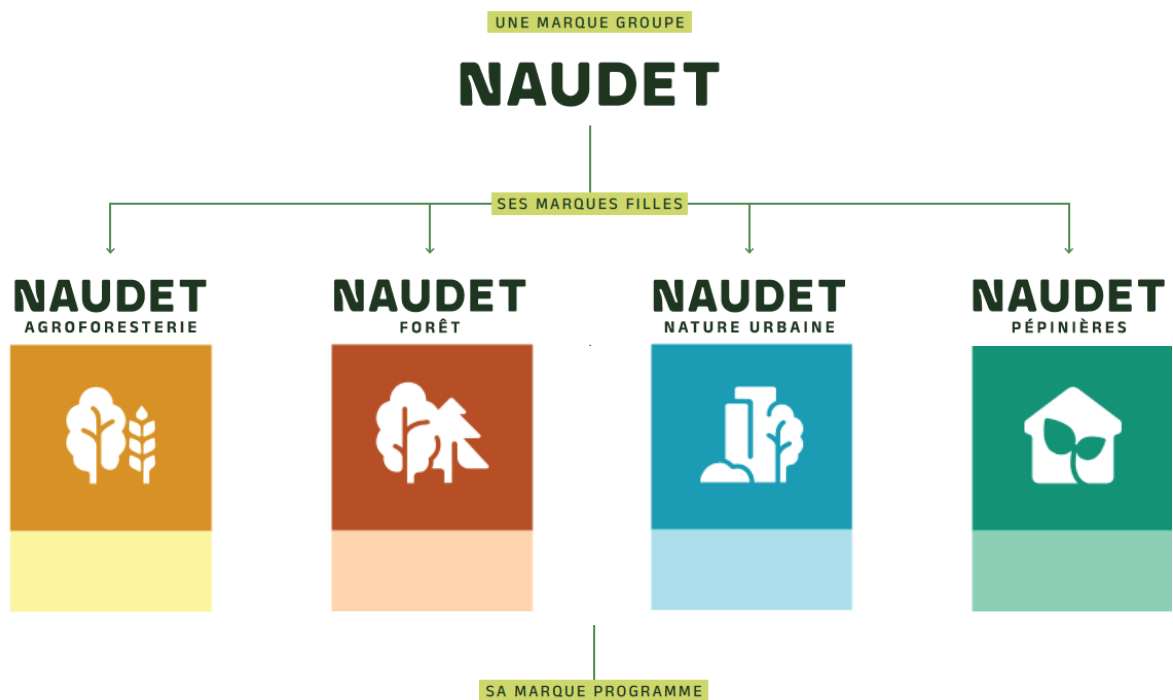


Une identité de marque renouvelée

Fidèle à ses racines et tournée vers l'avenir

À l'aube de ses 150 ans, Naudet affirme une identité de marque renouvelée, plus lisible et plus contemporaine. Sans renier les fondamentaux - ancrage rural, savoir-faire historique et transmission familiale -, cette évolution traduit la transformation de l'entreprise, l'élargissement de ses métiers et sa volonté de rendre visible l'unité de ses expertises, tout en valorisant leurs singularités.

Le nom Naudet devient ainsi la signature commune de l'ensemble des activités. Au cœur de cette nouvelle identité, la lettre N se transforme en symbole fédérateur, incarnant à la fois l'histoire de la maison, son mouvement et sa projection vers l'avenir. Chaque métier dispose désormais de son propre territoire graphique et de codes visuels distincts, tout en s'inscrivant dans une architecture de groupe.





CAP 2030

Des engagements transformés en actions concrètes

Face à l'accélération des défis climatiques et environnementaux, Naudet a engagé une transformation profonde de ses pratiques. Cette démarche structurante prend forme à travers son CAP 2030, un programme stratégique né de la participation de l'entreprise à la Convention des Entreprises pour le Climat Bourgogne-Franche-Comté en 2023. Pensé comme une véritable feuille de route, son CAP 2030 traduit les engagements environnementaux et sociétaux de Naudet en actions concrètes, mesurables et déployées sur le long terme.

Car chez Naudet, planter ne suffit plus. Produire implique aujourd'hui une responsabilité accrue : celle de préserver les ressources naturelles, de restaurer les écosystèmes et d'accompagner la transition écologique des territoires.

Le programme s'articule autour de **5 axes stratégiques** :

- **Régénérer les sols et les écosystèmes**

Naudet développe des pratiques culturales visant à restaurer la fertilité des sols et à réduire les intrants chimiques, grâce notamment à l'utilisation de couverts végétaux, de paillages naturels ou de solutions agronomiques alternatives.

- **Réduire l'empreinte environnementale des productions**

L'entreprise agit sur la gestion raisonnée de l'eau, l'optimisation énergétique de ses sites et la réduction de l'empreinte carbone liée à ses activités et à ses déplacements. Naudet est certifié **Plante Bleue**, qui atteste de pratiques respectueuses de l'environnement, de la biodiversité et d'une utilisation maîtrisée des ressources.

- **Développer des solutions végétales adaptées au climat de demain**

La sélection des essences et la recherche génétique visent à renforcer la résilience des plantations face au changement climatique. Naudet valorise ses végétaux issus de filières locales à travers la marque **Végétal Local** qui garantit que les graines ont été récoltées dans leur milieu naturel, selon les règles de collecte, d'élevage et de traçabilité définies par le référentiel technique. L'entreprise affirme également sa contribution active à la préservation de la biodiversité via le programme **Entreprise Engagée pour la Nature** reconnue par l'Office français de la biodiversité (OFB).

- **Structurer une filière plus responsable et collaborative**

Naudet travaille en étroite coopération avec ses clients, fournisseurs et partenaires institutionnels afin de développer des projets plus transparents, durables et territorialisés.

- **Placer l'humain au cœur de la transformation**

Le programme vise également à améliorer les conditions de travail des équipes, à réduire la pénibilité des tâches et à valoriser les savoir-faire des collaborateurs. Cela se traduit par exemple par l'expérimentation de solutions innovantes, comme le test d'**exosquelettes** destinés à soulager les efforts physiques au quotidien. Parallèlement, l'entreprise s'équipe d'outils adaptés aux contraintes du terrain, à l'image du **Sherpaz, un nouveau chenillard tout-terrain télécommandé** à motorisation électrique conçu pour répondre aux défis de la filière forestière et faciliter le transport de charges en milieux difficiles.

Déployé sur l'ensemble des pépinières et des chantiers de plantation, CAP 2030 incarne une conviction forte : produire et restaurer le vivant de manière régénérative.



NAUDET

Des métiers complémentaires au service du vivant

Depuis 150 ans, Naudet développe des expertises complémentaires qui couvrent l'ensemble du cycle du végétal : de la production en pépinière à la plantation et à l'entretien des écosystèmes.

Aujourd'hui, le groupe structure ses activités autour de **cinq pôles d'expertise** :

- **Naudet Pépinières** – produire et sélectionner les plants
- **Naudet Forêt** – boiser, reboiser et entretenir les forêts
- **Naudet Agroforesterie** – réconcilier agriculture et biodiversité
- **Naudet Nature Urbaine** – réintroduire le végétal dans les villes
- **Naudet Impact & Biodiversité** – accompagner les projets environnementaux et climatiques

Cette organisation permet à Naudet d'intervenir à toutes les étapes d'un projet, de la sélection des plants à la plantation et au suivi écologique des aménagements.



Pépinières



Forêt



Agroforesterie



Nature urbaine



Impact & biodiversité



NAUDET PÉPINIÈRES

La maîtrise du végétal

Métier historique de l'entreprise, Naudet Pépinières concentre l'expertise fondamentale de l'entreprise : la culture de l'arbre. De la sélection des graines à la livraison des plants, chaque étape est maîtrisée : semis, repiquage, élevage, tri et conditionnement. Cette exigence garantit des plants robustes, adaptés aux sols et aux conditions climatiques des territoires dans lesquels ils seront implantés.

Chaque année, Naudet Pépinières produit, sur 5 sites de production, entre 15 et 20 millions de plants issus de près de 290 espèces destinés aux projets forestiers, agricoles, paysagers et urbains.

La production repose sur une large palette végétale comprenant :

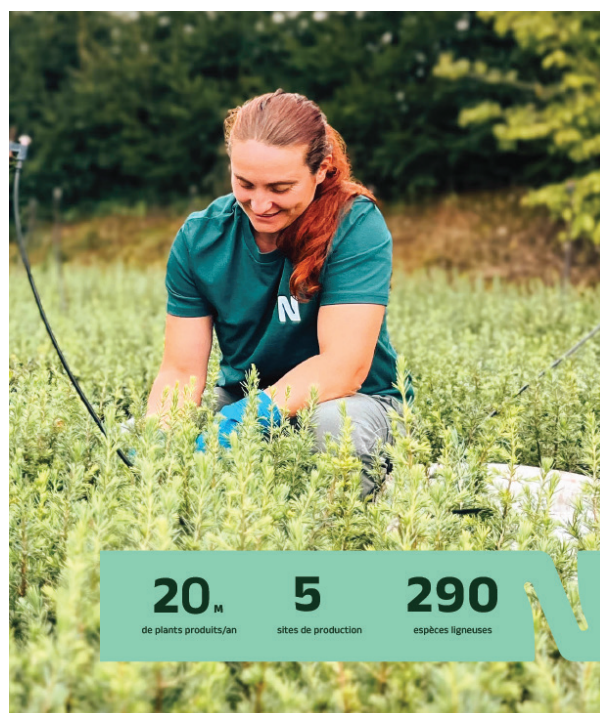
- des jeunes plants feuillus et résineux
- des peupliers
- des sapins de Noël
- des plants truffiers mychorisés

Ce métier fondateur constitue le socle de toutes les activités du groupe : produire des plants de qualité est la première condition de réussite des projets de plantation.

Une production responsable et certifiée

La production végétale développée par Naudet s'inscrit dans une démarche de durabilité. Les pépinières sont notamment engagées dans **le label Plante Bleue**, qui atteste de pratiques respectueuses de l'environnement : gestion raisonnée de l'eau, fertilisation maîtrisée, protection de la biodiversité et traçabilité des productions.

Naudet est également habilité à produire des plants sous la marque **Végétal Local**. Cette marque collective portée par l'Office français de la biodiversité certifie que les semences et plants sont sauvages, non sélectionnés, et issus de collectes en milieu naturel, dans leur région d'origine. Cette attention portée à l'origine génétique des plants constitue un enjeu majeur pour assurer la résilience des plantations face au changement climatique.



20^M

de plants produits/an

5

sites de production

290

espèces ligneuses



NAUDET PÉPINIÈRES

La maîtrise du végétal

70 ans d'expertise dans le sapin de Noël naturel

Naudet est aujourd'hui le premier producteur français de sapins de Noël naturels, avec près de 400 000 arbres produits chaque année et 500 hectares d'exploitation. Cultivés dans le Morvan, sur le site de Planchez-en-Morvan, les sapins bénéficient de conditions climatiques idéales. Leur production repose sur un cycle long pouvant atteindre dix ans, marquée par des soins réguliers et une sélection rigoureuse.

Les arbres sont taillés et entretenus tout au long de leur croissance afin de garantir leur densité et leur régularité.



IGP Sapins de Noël du Morvan

Cette production locale s'inscrit dans une démarche de valorisation du savoir-faire régional, portée notamment par le projet d'Indication Géographique Protégée "Sapins de Noël du Morvan". La reconnaissance en Indication Géographique Protégée menée par les producteurs du Morvan et l'association Excellence Végétal valorise un savoir-faire local, une traçabilité exigeante et des pratiques culturelles respectueuses de l'environnement. Les premiers Sapins de Noël du Morvan bénéficiaires de l'IGP devraient être commercialisés pour les fêtes de fin d'année 2026.

Cette IGP est basée sur deux critères de fond :

- L'origine géographique des sapins et en l'occurrence le Morvan, première région productrice de sapins de Noël en France.
- Les conditions de culture des sapins et les avancées environnementales entreprises par les producteurs telles que l'abandon des engrais minéraux, des insecticides, des acaricides et des fongicides de synthèse, l'obligation d'enherbement des tournières et leur fauche tardive et l'obtention d'une certification écoresponsable (Certification Plante Bleue ou Agriculture Biologique).



NAUDET FORÊT

Restaurer et entretenir
durablement le patrimoine forestier

Depuis sa création, Naudet est un acteur majeur de la sylviculture en France. Avec son département dédié Naudet Forêt, l'entreprise accompagne les propriétaires publics et privés dans leurs projets de boisement, reboisement et gestion forestière durable. Face aux crises sanitaires, aux tempêtes et aux effets du changement climatique, la régénération des forêts est aujourd'hui un enjeu majeur pour la filière bois et la préservation de la biodiversité.

Chaque année, les équipes de Naudet participent à la plantation de plusieurs millions d'arbres, sur environ 4 000 hectares de surfaces reboisées.

L'entreprise intervient à toutes les étapes du cycle forestier : études préalables et choix des essences en fonction de la nature des sols et des enjeux climatiques, préparation des sols, fourniture des plants (avec Naudet Pépinières), plantation manuelle ou mécanisée, protection contre le gibier, entretien et suivi des plantations. Cette approche globale permet de concevoir des projets forestiers adaptés aux conditions écologiques locales et au réchauffement climatique.



Chantier de reforestation de 1 340 hectares de la Plaine de Pierrelaye-Bessancourt (95) La forêt de Maubuisson

Naudet accompagne la création de nouvelles forêts sur l'ensemble du territoire. Son savoir-faire éprouvé, associé à une exigence forte, permet de sélectionner en collaboration avec les experts forestiers les essences les plus adaptées, de garantir une plantation soignée et d'assurer un suivi rigoureux pour optimiser la réussite du projet.

Parmi les projets emblématiques menés par Naudet Forêt figure la création de la forêt de Maubuisson à Pierrelaye-Bessancourt (95), dans le Val-d'Oise. Le Syndicat Mixte pour l'Aménagements de la Plaine de Pierrelaye-Bessancourt (SMAPP) a fait confiance à Naudet Forêt pour ce vaste projet d'aménagement qui prévoit la création d'une forêt de 1 340 hectares aux portes de Paris, sur un territoire historiquement marqué par la pollution des sols liée à l'épandage d'eaux usées.



NAUDET FORÊT

Restaurer et entretenir
durablement le patrimoine forestier

Localisé à 16 km de Paris sur le territoire des 7 communes, la forêt de la Plaine de Pierrelaye-Bessancourt est l'illustration d'une renaissance. À partir des années 90, des études sanitaires démontrent que les terrains de la Plaine sont fortement dégradés et présentent une teneur en ETM (Éléments Traces Métalliques) supérieure aux seuils autorisés pour les cultures destinées à l'alimentation. Cette pollution aux métaux lourds, consécutives à des années d'épandage d'eaux usées empêche toutes productions maraichères sur cette zone. Le SMAPP qui regroupe la région Île-de France, le Département du Val-d'Oise, la Communauté d'agglomération Val Parisis au titre des communes de Bessancourt, Frépillon, Herblay-sur-Seine, Pierrelaye, Taverny et les communes de Saint-Ouen-l'Aumône et Méry-sur-Oise encourage alors une grande action de plantation permettant d'améliorer la qualité des sols et des eaux de ruissellement. Ce projet d'aménagement forestier représente la constitution d'un véritable poumon vert dans l'Ouest parisien et la création d'un puit de captation carbone pour lutter contre le réchauffement climatique et la naissance d'un vaste îlot de biodiversité.



Sous la recommandation de l'ONF, autorité scientifique et technique du projet, une trentaine d'essences d'arbres ont été sélectionnées pour leur rusticité et leur adaptation aux conditions climatiques actuelles ou prévues par les études prospectives de changement climatique. Et suite à un appel d'offre, Naudet a été choisi pour la qualité et la variété de sa production, son aptitude à assurer la fourniture de près 1 million de plants sur plusieurs années et sa capacité à assurer la mise en œuvre de ce chantier de plantation inédit.

Parmi les 30 essences retenues figurent l'Alisier torminal, l'Aubépine Monogyne, le Chêne chevelu, le Chêne faginé, le Chêne pubescent, le Chêne sessile, le Cornouiller mâle, l'Erable plane, le Troène commun, le Viorne lantane... soit 90% de feuillus et des variétés résistantes aux épisodes de fortes températures et de sécheresse, armées pour traverser de prochains aléas climatiques.

Les arbres sélectionnés sont plantés « en mélange » pour éviter la propagation des maladies et des insectes ravageurs à raison de 1 000 à 2 500 plants à l'hectare. Le site a été divisé en 85 îlots avec chacun sa propre combinaison de mélange, en fonction des différentes natures du sol et le chantier, démarré en 2018, s'étalera jusqu'en 2028.

Cette plantation à la Plaine de Pierrelaye-Bessancourt est un levier de restauration écologique : amélioration de la qualité des sols, captation du carbone, création d'un vaste îlot de biodiversité et développement d'un nouveau poumon vert pour l'ouest francilien.

Ce projet est financé par le SIAAP (majoritaire), l'AESN et le Département du Val d'Oise.



NAUDET AGROFORESTERIE

Réconcilier agriculture et vivant

Naudet Agroforesterie développe des projets associant arbres et systèmes agricoles afin de renforcer la résilience des exploitations, protéger les sols, réguler l'eau et favoriser la biodiversité. Haies bocagères, alignements intra-parcellaires, parcours arborés ou vitiforesterie : chaque projet est conçu sur mesure.

Longtemps au cœur des paysages agricoles, l'arbre a progressivement disparu des parcelles sous l'effet de l'intensification des pratiques agricoles. Face aux défis climatiques et environnementaux, l'agroforesterie connaît aujourd'hui un regain d'intérêt majeur.

L'agroforesterie consiste à associer les arbres à la production agricole sur une même parcelle que ce soit en culture ou en élevage. Cette technique consiste à planter des arbres isolés ou des linéaires de haie en bordure de parcelle, ou de manière intraparcellaire c'est-à-dire en alignement au cœur d'une parcelle de grande culture ou au sein d'une prairie pâturée. L'objectif est d'accroître la résilience à l'échelle de la parcelle mais aussi du territoire face aux événements climatiques et notamment en cas de sécheresse ou d'inondation.

L'agroforesterie présente de nombreux avantages :

- **Elle permet une meilleure gestion de l'eau** en favorisant l'infiltration des eaux de pluies dans le sol. Elle réduit le lessivage des sols et la perte en nutriments pour les plantes.
- **Elle assure une meilleure résilience vis-à-vis de la sécheresse et de la chaleur** en maintenant l'humidité des sols et en rafraichissant l'air ambiant.
- **Elle favorise une continuité écologique et une préservation de la biodiversité** du sous-sol à la cime.

Naudet accompagne les agriculteurs et les collectivités dans la conception et la mise en œuvre de systèmes agroforestiers adaptés à chaque territoire. En 2024, l'entreprise a contribué à la plantation de plus de 350 km de haies et 200 000 arbres, dans le cadre de projets agroforestiers.

Un laboratoire à ciel ouvert : le pôle agroforestier de Leuglay

Naudet a développé un pôle agroforestier de 50 hectares à Leuglay, en Côte-d'Or. Ce site pilote permet de tester différentes configurations : haies bocagères, alignements intra-parcellaires, bosquets ou parcours arborés pour l'élevage. Véritable laboratoire à ciel ouvert, il constitue également un lieu de formation et d'échanges pour les agriculteurs, les chercheurs, les étudiants et les collectivités.





NAUDET AGROFORESTERIE

Réconcilier agriculture et vivant

Zoom sur la viti-foresterie

La viti-foresterie représente une opportunité précieuse pour les viticulteurs soucieux d'adopter une approche plus résiliente et durable face aux défis climatiques et environnementaux. En associant la vigne aux arbres et arbustes, il est possible d'améliorer la biodiversité, de renforcer la structure des sols et d'optimiser la gestion hydrique, tout en limitant les intrants chimiques. Cette synergie entre les arbres forestiers et de la vigne permet non seulement de préserver les écosystèmes, mais aussi d'améliorer la stabilité des rendements.

Naudet Agroforesterie s'engage pleinement dans cette démarche en proposant une large gamme d'essences adaptées aux spécificités du vignoble. Grâce à son expertise en production d'arbres et d'arbustes, il accompagne les viticulteurs dans le choix des variétés les mieux adaptées à leurs sols, à leur climat et à leurs objectifs agronomiques.

Naudet Agroforesterie replante des arbres dans les vignes du Domaine Brocard

À Chablis, Naudet accompagne le Domaine Brocard dans un projet ambitieux de viti-foresterie. Spécialisé dans la production de Chablis avec aujourd'hui 60 hectares cultivés en Agriculture Biologique et 40 hectares en biodynamie, le Domaine Brocard a choisi Naudet Agroforesterie pour son expertise et son savoir-faire en production et en replantation.

4 000 arbres ont déjà été replantés et, d'ici 2030, ce sont 30 000 arbres qui seront plantés sur le domaine, autour et dans les parcelles, avec l'objectif de favoriser la vie du sol et de la vigne. Pour cette opération de viti-foresterie, des arbres et des arbustes de taille moyenne ont été sélectionnés. Parmi les principales essences, on retrouve l'Aubépine, le Noisetier, le Sureau, le Néflier, le Troène et le Fusain.

Des haies en périphérie des parcelles ont été créées ainsi que des buissons au cœur des vignes. Ces zones permettront de lutter contre les vents froids susceptibles de nuire à la vigne et, en été, de réguler la température grâce à l'évapotranspiration des arbres qui rafraîchit l'air ambiant. Autre avantage, les haies et buissons deviendront des îlots de biodiversité pouvant accueillir des insectes auxiliaires de culture tels que les carabes, gros mangeurs de limaces et de chenilles, ou les coccinelles, amatrices de pucerons.



NAUDET NATURE URBAINE

Réintroduire le végétal
au cœur des villes

Face à l'urbanisation croissante et aux effets du réchauffement climatique, les villes doivent aujourd'hui repenser leur relation au végétal. L'arbre y joue un rôle essentiel : réduction des îlots de chaleur, amélioration de la qualité de l'air, gestion des eaux pluviales, création d'espaces de biodiversité et amélioration du cadre de vie. **Naudet Nature Urbaine accompagne les collectivités et les aménageurs dans la conception et la réalisation de projets de végétalisation des espaces urbains.**

Les interventions couvrent des contextes très variés :

- création de forêts urbaines
- aménagement d'espaces publics
- renaturation de friches
- végétalisation de sites industriels
- restauration écologique d'espaces dégradés

Création d'une forêt urbaine sur l'île de Puteaux

Planter des arbres en bonne densité en plein cœur des villes permet la création d'îlots verdoyants, sources de fraîcheur et de biodiversité. Et les collectivités comme les acteurs privés sont chaque année plus nombreux à s'impliquer dans le développement d'espaces végétalisés au cœur des villes.

C'est le cas du groupe Urban Soccer qui a choisi de créer une forêt urbaine sur le complexe sportif qu'il exploite sur l'île de Puteaux en région parisienne sur un terrain appartenant à la Ville de Paris. **Ce projet illustre l'intégration du végétal au cœur de l'aménagement urbain et vise à transformer un ancien stade de football en sable stabilisé de 6 000 m² en un écosystème vivant capable d'améliorer le confort climatique et de renforcer la biodiversité. Sollicité pour son expertise par les Maîtres d'ouvrage Myforet et Forestry France, Naudet Nature Urbaine a été choisi pour gérer l'ensemble du chantier de la préparation de sol à la plantation (finalisée au printemps 2026) jusqu'à l'entretien.**

Après avoir excavé l'ensemble du terrain pour retirer le sol stabilisé et préparer le sol avec la terre provenant d'un chantier voisin, Naudet Nature Urbaine plantera 6 200 végétaux dont 4 500 arbres et arbustes. La forêt urbaine qui va naître sera composée de trois hauteurs végétales : haute, arbustive et basse. Des plantes grimpantes et des couvre-sols ont également été choisis. L'espace végétal sera composé de différentes surfaces interconnectées dont une forêt mixte, associant plantes mellifères et arbres à grand développement, une zone composée de plantes dont les fruits ou les feuilles seront comestibles et une prairie fleurie caractérisée par une densité de strates herbacées.

Ce nouvel espace boisé sera le support d'un véritable écosystème en pleine ville et profitera de nombreux bénéfices tels que la réactivation de la vie biologique des sols, la baisse significative des températures, la création d'un nouvel habitat pour la faune et la flore, la captation carbone et la purification de l'air.

Une inauguration officielle est prévue courant septembre.



NAUDET IMPACT & BIODIVERSITÉ

Structurer l'engagement
environnemental

Créé en 2009, Naudet Impact & Biodiversité accompagne les entreprises, les collectivités et les propriétaires fonciers dans la mise en œuvre de projets environnementaux.

L'objectif : restaurer les écosystèmes tout en contribuant à la lutte contre le changement climatique.

Les projets développés peuvent prendre plusieurs formes :

- programmes de reforestation
- projets labellisés bas carbone
- parrainage d'arbres
- plantations participatives
- actions de sensibilisation des entreprises

Le Label Bas Carbone

Le Label Bas Carbone, initié par le ministère de la Transition écologique, est une certification officielle qui récompense les projets permettant de réduire les émissions de CO₂ et de restaurer les écosystèmes. Il offre aux propriétaires fonciers, forestiers et entreprises l'opportunité de financer des plantations durables et de s'engager concrètement dans la lutte contre le changement climatique.

Naudet Impact & Biodiversité accompagne les acteurs engagés dans l'obtention de ce label en garantissant des projets de reforestation sur-mesure, adaptés aux spécificités des territoires. De la sélection des essences à la plantation et au suivi, il assure que chaque arbre planté contribue à séquestrer du carbone, régénérer les sols et favoriser la biodiversité. Parce que l'avenir du vivant se cultive dès aujourd'hui.





NAUDET IMPACT & BIODIVERSITÉ

Structurer l'engagement
environnemental

Faguo s'engage pour le climat aux côtés de Naudet

Agir concrètement pour la planète, c'est dans cet esprit que Faguo, marque française de mode durable, a choisi de faire de la compensation carbone un pilier central de son engagement environnemental.

Jusqu'en 2024, leur concept reposait sur un principe simple mais puissant : un arbre planté en France pour chaque produit vendu. Une initiative à la fois symbolique et concrète, qui visait à compenser une partie des émissions générées par leur activité tout en sensibilisant leurs clients.

Aujourd'hui, Faguo franchit une nouvelle étape en compensant l'ensemble de ses émissions résiduelles à travers le financement de projets de reforestation en France. Pour concrétiser cet engagement, la marque s'appuie sur l'expertise de Naudet Impact & Biodiversité qui déploie une approche complète, de l'identification des terrains au suivi des plantations, en passant par la sélection des essences et la mise en œuvre des projets.

Ce partenariat, initié en 2009, a déjà permis le financement de centaines de projets forestiers à l'échelle nationale. Plus de trois millions d'arbres ont ainsi été plantés en France, contribuant à stocker des milliers de tonnes de CO₂, restaurer des écosystèmes et régénérer des milieux naturels fragilisés.





NAUDET

5 sites de production en France



La production végétale de Naudet repose sur 5 sites complémentaires répartis sur le territoire français, chacun bénéficiant de conditions pédoclimatiques spécifiques. Cette diversité permet d'adapter la production aux besoins des différents projets forestiers, agricoles et urbains.

Les sites de production sont implantés à : Chéu (Yonne), Autun (Saône-et-Loire), Planchez-en-Morvan (Nièvre), Préchac (Gironde) et Lambesc (Bouches-du-Rhône). En combinant différents climats et types de sols, ces pépinières permettent de produire des plants adaptés à une grande diversité de territoires en France et en Europe.

La création des pépinières du Luberon, à Lambesc (13), a permis à l'entreprise de répondre à une forte demande locale en matière de reboisement. Il s'agit d'une pépinière hors-sol spécialisée dans la production de jeunes plants forestiers en godets forestiers de 400 cm³. La production de cette pépinière a évolué dans le temps, reflet de l'évolution de la demande. Elle produit aujourd'hui une large gamme d'essences forestières et paysagères (300 références et 2 millions de plants).

À Préchac, en Gironde, Naudet dispose de 100 hectares de pépinières en pleine terre pour produire plus de 15 millions de plants chaque année pour la France et l'Europe. Le sol léger et drainant fait de cette pépinière un domaine privilégié où ont été mises au point et développées des techniques de production spécifiques et uniques en Europe. Ce site, qui bénéficie d'une longue saison de végétation suivie d'un automne semi-continentale, assure une pousse parfaite et un bon durcissement des végétaux. Il permet d'obtenir un produit régulier et parfaitement transposable à tous les climats européens, du Danemark au Portugal. De surcroît, le cycle de production est plus rapide que dans les pépinières du nord de la France, ce qui permet de compenser plus facilement d'éventuels aléas climatiques.

Implantée à 600 m d'altitude, la pépinière d'Autun (71), pépinière traditionnelle de 70 hectares permet de produire de nombreuses essences résineuses (Sapin, Douglas, Mélèze, Épicéa...). Une production spécifique de plants destinés à la production d'arbres de Noël (Epicéa, Sapin de Nordmann...) y est également implantée.

Situé sur le plateau granitique du Morvan, **l'exploitation de sapins de Noël de Planchez-en-Morvan, dans la Nièvre,** bénéficie de conditions climatiques rudes, idéales pour la culture de sapins. Outre les 500 hectares de plantation de sapins de Noël, ce site est également équipé d'une plateforme logistique importante et performante pour l'expédition des sapins sur tout le territoire national.

La pépinière de Chéu, dans l'Yonne (150 hectares de pépinières en pleine terre), bénéficie d'une influence climatique de type continentale, adaptée à l'élevage de plants rustiques. Le terrain limono-sableux de ce site de plaine permet la production de plants forestiers traditionnels (feuillus et résineux) bien racinés et parfaitement adaptés à tous les cas difficiles. La grande diversité des essences et des conditionnements contribue à positionner les Pépinières Naudet auprès des professionnels du paysage et de la forêt. Un laboratoire de production d'inoculum ainsi qu'une serre d'élevage permettant une production de plants truffiers a été également mis en place sur ce site.



NAUDET

150 ans d'histoire

En 150 ans, l'aventure de l'entreprise bourguignonne a parfois rejoint les événements de la grande histoire de France et a été bâtie par des hommes, des clients, des salariés et bien entendu des dirigeants, les descendants d'Édouard Naudet. Animé par l'esprit familial, chacun, au rythme des six générations, a su trouver sa place, faire de sa propre expérience une force pour l'entreprise et contribuer à son expansion.

1876 : Édouard Naudet, maraîcher implanté à Leuglay, en Côte-d'Or, sème quelques graines de pins noirs pour le compte d'un propriétaire forestier voisin. L'année suivante, il renouvelle l'expérience avec succès et élargit sa production aux pins sylvestres et aux épicéas. La pépinière est née.

En 1914, son fils Georges reprend l'activité. Après la première guerre mondiale, la pépinière de plants forestiers se développe, entraînée par les besoins industriels en bois et la nécessité de replanter pour reconstituer les forêts détruites.

En 1924, après la disparition de son père, Henri Naudet, jeune ingénieur en Arts et Métiers, arrive dans l'entreprise aux côtés de sa mère. Lorsqu'un peu plus tard, son jeune frère Robert le rejoint, l'entreprise prend le nom de Naudet Frères.

En 1930, Henri Naudet crée la pépinière de l'Yonne, à Lordonnois. C'est le point de départ d'un développement national, visant à s'implanter sur d'autres terrains et d'autres climats, de manière à optimiser la production en pépinière forestière. Son frère Robert crée, lui, une pépinière dans le Morvan.

En 1949, Jean Naudet, diplômé de l'Essec, rejoint son père Henri et son oncle dans l'entreprise familiale. Alors que le fonds forestier national vient d'être créé en France, il crée l'activité de reboisement, une activité de services répondant aux besoins des clients qui, au-delà des plants forestiers, étaient en demande de personnel qualifié pour les replanter. Cette nouvelle activité, que les Pépinières Naudet ont été parmi les premiers à développer dans leur secteur, trouve rapidement sa place.



En 1954, Jean poursuit la diversification géographique initiée par son père et participe à la création de la pépinière d'Alligny-en-Morvan, dans la Nièvre.

En 1960, création d'une pépinière pour la production de sapins de Noël à Planchez-en-Morvan (58). C'est le début de l'activité sapins de Noël avec les premières plantations de Nordmann.

En 1980, Vincent Naudet, fils aîné de Jean, intègre l'entreprise pour seconder son père dans la partie technique de la pépinière.

En 1980, création de la pépinière du Luberon (13). L'entreprise diversifie son activité et développe la production de plants forestiers et de plants truffiers en godet forestier pour climat méditerranéen.

Arrivée en 1985 de Frédéric Naudet, frère de Vincent. Diplômé d'une école de commerce, il développe l'aspect commercial de l'entreprise, notamment l'activité reboisement et sapins de Noël, avec l'intensification des plantations de Nordmann, et en développant des partenariats privilégiés avec les clients. Très complémentaires, les deux frères se répartissent naturellement les missions : la production et la partie administration-finances pour Vincent, le développement commercial et les services pour Frédéric.

1987, création du site de Préchac en Gironde, avec l'objectif d'avoir un outil de production pour l'export et de limiter la durée des cycles de production. Bénéficiant d'un climat plus ensoleillé que les sites du nord de la France et de techniques de production adaptées, Préchac permet ainsi de gagner une année dans un cycle de production.

1995, les Pépinières du Luberon, créées en 1980, déménagent et se regroupent à Lambesc. Cette pépinière hors-sol se spécialise dans la production de jeunes plants en godet forestier de 400 cm³, adaptés aux climats méditerranéens.

En 2006, construction d'un laboratoire de production d'inoculum et d'une serre d'élevage de plants truffiers à Lordonnois (89).

2009 marque l'engagement dans la compensation carbone. Naudet crée une activité dédiée à la compensation carbone, qui deviendra par la suite le programme Naudet Impact & Biodiversité. Cette initiative marque une volonté forte d'agir pour le climat et la préservation des écosystèmes.

En 2011, construction de serres de production de pins maritimes à Préchac sur une surface de 3 ha pour une production annuelle de 5 millions de plants en motte forestière.

2012, lancement de la boutique en ligne. Avec la création d'un site e-commerce, Naudet facilite l'accès aux jeunes plants pour les particuliers et professionnels. Ce tournant digital permet une nouvelle approche du marché et une plus grande proximité avec les clients.

2023, une nouvelle génération aux commandes. Martin et Pierre Naudet reprennent l'entreprise familiale et amorcent une transformation stratégique. Naudet intègre le programme stratégique CAP30.

2024, changement complet d'image. Naudet s'engage pour l'avenir du végétal en forêt, en ville et dans les champs.



Vincent Naudet



Frédéric Naudet



Martin et Pierre Naudet