



ACTIONS & ENGAGEMENTS
DEMAIN LA TERRE

2021

CHAMPS DE LÉGUMES

Une histoire de famille depuis 1630

Champs de Légumes est une entreprise familiale implantée à Foreste, dans l'Aisne, et dont les racines remontent à 1630. Aujourd'hui, l'entreprise est pilotée par Augustin et Matthieu d'Hérouël et emploie une trentaine de personnes. Les jeunes maraîchers produisent en plein champ carottes gustatives, céleris-raves, navets violets, pommes de terre...

Ils ont fait le choix d'une culture vertueuse, avec des légumes haut de gamme triés à la main. Ils s'attèlent aussi à faire revivre des variétés locales, telle que la carotte de l'Omignon, leur produit phare. Chaque année, une quinzaine de variétés est testée sur l'exploitation picarde afin de garantir une qualité gustative.

Une nouvelle vision du métier d'agriculteur :

Dans un esprit entrepreneurial, les deux producteurs mettent au goût du jour une production maraîchère historique. Augustin et Matthieu réunissent une équipe passionnée et convaincue que la qualité du travail réalisée dans les champs... se ressent dans les assiettes !

Grâce à un terroir de qualité et au respect de ses sols, Champs de Légumes offre des produits haut de gamme distribués partout en France et à l'export.

Tout le travail de sélection variétale réalisé en expérimentation sur leurs exploitations permet de garantir une qualité gustative. Cette qualité est reconnue par les partenaires de la profession.

Une production agricole raisonnée et certifiée :

En rupture avec le modèle productiviste, les deux jeunes maraîchers ont fait le choix d'une culture vertueuse. La station bénéficie des dernières technologies pour déterrer, trier, laver, polir et conditionner en gros volumes une large gamme de légumes.

Champs de Légumes s'est entourée d'une équipe d'ingénieurs en agronomie & qualité afin de développer une agriculture durable et saine. Ils ont notamment travaillé à l'optimisation de la ressource en eau en production par le pilotage de l'irrigation (rampes/ bilans hydriques) et en station avec le recyclage des eaux de lavage.



Réjouissons la Nature & les Hommes

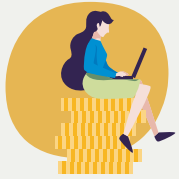
Créée en 2004, Demain la Terre est une association de producteurs et de transformateurs de fruits et légumes engagés dans une démarche de développement durable via le Label Demain la Terre®.

Aujourd'hui, ce sont plus de 400 producteurs au sein de 23 entreprises adhérentes qui fournissent plus de 220 000 tonnes de produits répondant au Référentiel.

Découvrez ces engagements sur le site www.demainlaterre.org



Chiffres clés 2021



3,2

Millions d'euros
de chiffre d'affaires



30

salariés et 2 associés



14 200

tonnes de produits



1200 ha

d'exploitation

Pourquoi avoir adhéré à **Demain la Terre** ?



« Nous sommes dans une démarche de progrès et d'amélioration permanente autour du développement durable. En rejoignant Demain la Terre, nous souhaitons faire reconnaître la haute qualité de nos produits car nous pensons que l'avenir se construit avec la qualité et qu'il faut prendre de l'avance par rapport aux futurs standards et exigences réglementaires. »

Augustin et Matthieu D'HÉROUËL
Dirigeants de Champs de Légumes

« Une production
agricole
responsable et
certifiée. »



Actions



Les Intrants Phytoprotecteurs

Baisse de 50% de l'IFT (Indice de Fréquence de Traitements) en carottes et céleris.

Passage au maximum en lutte alternative : exemple de l'oïdium géré avec du soufre bio et lutte combinée chimique + biologique pour le sclérotinia.

Réduction du désherbage chimique de 3 à 1,5 passages grâce au binage des cultures.

Fertilisation organique : des apports de matière organique conséquents sont réalisés avant pommes de terre, carottes et céleris par le biais d'un fumier organique fourni par un producteur de viande locale.



L'Eau

Eau d'irrigation :

Investissement en sondes capacitatives pour piloter au plus près les besoins des carottes.

Le système d'irrigation par rampe d'aspersion utilisé jusqu'à couverture du sol permet une irrigation plus douce et plus efficace contribuant à limiter l'érosion.



Le Sol

Rotation longue de 6 à 8 ans entre deux carottes/ céleris et de 6 ans en pommes de terre pour éviter la fatigue des sols.

Couverture du sol TOUTE l'année pour environ 65 à 70% de la Surface Agricole Utile.

Couverts végétaux multi-espèces pour protéger, structurer et enrichir le sol. Les couverts végétaux sont également un grand réservoir de biodiversité/ refuge pour la faune lors des périodes hivernales.

Baisse du travail du sol par labour avec notamment une baisse de 50% du labour hivernal depuis 2016.



L'Énergie

Équipement des stations de pompage avec des variateurs pour optimiser les consommations électriques.

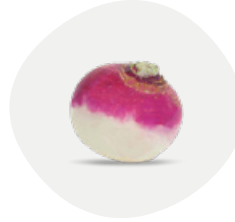
Produits **labellisés**



Carottes



Céleris raves



Navets



Pommes de terre

Projets **futurs**

- 1 Nouvelle baisse des intrants et optimisation des consommations énergétiques (Gasoil) via un système agricole plus résilient = agriculture de conservation (moins d'interventions mécaniques dans les champs).
- 2 Installer des panneaux photovoltaïques sur les toitures de la station de conditionnement et des bâtiments de stockage afin de couvrir 40% de nos besoins en électricité



29 boulevard Carnot - F-32600 L'Isle Jourdain
Téléphone : +33 (0)5 62 60 19 03 - contact@demainlaterre.org

www.demainlaterre.org

