

# SOMMAIRE

## I – AGORA, COOPÉRATIVE AGRICOLE DE L'OISE ET DU VAL D'OISE AU SERVICE DE SES ADHÉRENTS

- 1- La collecte
- 2- Le stockage et le travail du grain
- 3- L'expédition et la commercialisation

## II – AGORA, UNE COOPÉRATIVE AGRICOLE QUI INNOVE

- 1- Easi'nov : plateforme d'expertise agro-environnementale née de l'alliance d'Agora et de Valfrance
- 2- La plateforme innovante et agro-écologique de Mouchy le Châtel

## III- L'AGRICULTURE DE DEMAIN

- 1- L'agriculteur hyper-connecté
- 2- Agriculture, terre d'emplois

## IV – CRÉER DU LIEN AVEC LE GRAND PUBLIC

- 1- Être présent sur Terres de Jim
- 2- Agora des collègues : une opération séduction à destination des jeunes publics

## V – ANNEXES

**Mettre communiqué jour J Salon Terres de Jim**

**Journalistes, pour interviewer Thierry Dupont, Président de la coopérative Agora, n'hésitez pas à contacter Corinne Dallongeville au 06 79 20 79 14 ou Carole Cresson au 06 15 96 11 43**

# I – AGORA, COOPÉRATIVE AGRICOLE DE L'OISE ET DU VAL D'OISE AU SERVICE DE SES ADHÉRENTS

**AGORA est un groupe coopératif agricole de 2400 agriculteurs adhérents et 132 salariés. Au quotidien, il valorise la production de ses agriculteurs et leur fournit les moyens de continuer à produire dans de bonnes conditions. Il est un acteur incontournable de l'agriculture de l'Oise, du Val d'Oise et de la filière céréales du Nord de Paris.**

**Ses métiers sont triples : collecte et commercialisation des grains, approvisionnement agricole (semences, nutrition et protection des plantes, alimentation animale) et conseil aux adhérents.**

**Elle est présidée par Thierry Dupont, lui-même agriculteur à Saint-Just-en-Chaussée et dirigée par Jean-Xavier Mullie, | <http://www.coopagora.fr/>**

## 1- LA COLLECTE

AGORA valorise les productions de ses adhérents qu'elle collecte durant l'été pour les céréales à paille et oléo protéagineux et à l'automne pour le maïs. Les espèces cultivées sur le territoire d'AGORA sont principalement :

- blé tendre d'hiver,
- orge de brasserie et fourragère,
- colza alimentaire et industriel,
- maïs,
- pois protéagineux,,
- féveroles.

Les marchandises sont collectées et achetées par la coopérative qui propose, ensuite, différents modes de commercialisation à l'agriculteur :

- Le prix de campagne : correspondant à un prix d'achat moyen sur l'année auxquelles s'ajoutent des primes en fonction des caractéristiques qualitatives de chaque livraison et de compléments de prix en fonction de la performance de vente des marchandises au cours de l'année par la coopérative.
- Le mat@gri ou prix ferme correspond à un prix fixé au moment de la décision de vente de l'agriculteur, avec des caractéristiques technologiques précises. Celui-ci peut s'effectuer avant récolte ou sur des lots stockés à la ferme.
- Le sécurisé et le journalier, produits intermédiaires entre le prix de campagne et le prix ferme. Le prix de vente se construit automatiquement, chaque jour, sur la clôture du marché.

## 2- LE STOCKAGE ET LE TRAVAIL DU GRAIN

Matières vivantes destinées à la filière alimentaire ou animale, les productions végétales sont l'objet d'une attention constante. Le stockage et le travail du grain (classement des lots, triage, nettoyage, séchage) visent à en préserver les propriétés technologiques (humidité, teneurs en amidon, en protéines, en gluten...), ainsi que la qualité sanitaire (absence de mycotoxines, absence de résidus...).

Cette activité est exercée par une soixantaine de membres du personnel de silos qualifiée et régulièrement formée aux normes sanitaires et aux exigences qualité des industriels de l'agro-alimentaire. AGORA, Coopérative agricole, est certifiée CSA GTP depuis 2003, cette certification pérennise les relations commerciales avec ses clients par le respect de la réglementation relative à la sécurité des denrées alimentaires.

### 3- L'EXPÉDITION ET LA COMMERCIALISATION

L'implantation géographique stratégique d'AGORA offre de nombreux débouchés industriels au carrefour de grands axes de communication :

- l'export vers les pays tiers à partir du port de Rouen (Afrique du nord, Egypte)
- la meunerie de la région parisienne pour les sites du sud de l'Oise et du Val d' Oise
- l'industrie des biocarburants (sur Rouen et Compiègne/Venette)
- l'amidonnerie, la malterie ou alimentation du bétail du nord de la France et du Benelux

Avec 7 sites implantés au bord de l'Oise et le raccordement ferroviaire de 4 sites importants, AGORA peut expédier des quantités de marchandises plus importantes par unité de travail. La totalité de l'activité expédition de céréales est assurée par Ceremis\*, permettant d'augmenter la productivité de l'entreprise.

\*Ceremis est une union de coopératives agricoles chargée de la commercialisation de 3 millions de tonnes de céréales et oléo-protéagineux. Implantée dans 7 départements, Ceremis veille à la meilleure mise en marché des productions agricoles de ses 4 sociétaires tout en assurant la gestion et l'optimisation des flux logistiques vers ses clients.

## II – AGORA, UNE COOPÉRATIVE AGRICOLE QUI INNOVE

### 1- EASI'NOV : PLATEFORME D'EXPERTISE AGRO-ENVIRONNEMENTALE NÉE DE L'ALLIANCE D'AGORA ET DE VALFRANCE

En 2016, pour répondre aux enjeux agro-environnementaux croissants et saisir toutes les opportunités offertes par la montée en puissance des nouvelles technologies dans le secteur agricole, les coopératives Agora et Valfrance ont choisi de s'unir et de créer une plateforme d'expertise agro-environnementale : Easi'nov.

Easi'nov est une plateforme commune d'expertise agro-environnementale innovante qui permet d'accompagner durablement les acteurs d'un secteur en pleine mutation. Au travers de celle-ci, les coopératives pérennisent et développent leurs forces sur le périmètre des services, dans une volonté commune d'innovation et de performance pour leurs adhérents.

Montée en puissance des nouvelles technologies, enjeux agro environnementaux croissants, production exponentielle de données, ... : dans un monde agricole en pleine transformation, les coopératives AGORA et VALFRANCE souhaitent proposer une expertise technique de pointe et saisir toutes les possibilités offertes notamment par le numérique, dans une logique de création de valeur pour leurs adhérents.

#### Quatre Pôles structurent EASI'NOV :

- Le Pôle Environnement / Réglementation
- Le Pôle Agronomie
- Le Pôle Économie
- Le Pôle Innovation / Agriculture de Précision

EASI'NOV a pour vocation d'élargir les domaines de compétences des conseillers techniques sur différents sujets (agro environnement, réglementation, innovation, agriculture de précision, économie, ...).

Par ailleurs, AGORA participe actuellement au développement de WeFarmUp, une plate-forme interconnectée qui permet le partage de matériels entre agriculteurs qui cherchent à compresser leurs charges de mécanisation.

### 2- LA PLATEFORME INNOVANTE ET AGRO-ÉCOLOGIQUE DE MOUCHY LE CHATEL

Créée en 2014, la plateforme agro-écologique d'Agora est un espace d'expérimentation de 10 hectares, implanté à Mouchy-le-Châtel, au sud de Beauvais. Dédiée au blé, au colza, au maïs, et à la betterave, elle s'axe sur l'agronomie et l'innovation. Cet espace en plein air, permet à Agora de tester des méthodes alternatives. Les résultats lui permettent de proposer régulièrement de nouvelles pratiques à ses adhérents. Dans un monde agricole en pleine transformation, la coopérative Agora souhaite proposer à ses 2400 adhérents, une expertise technique de pointe et des solutions innovantes, testées et prouvées.

Les essais ont pour objectifs de présenter aux agriculteurs les nouvelles variétés, mais aussi, de tester des méthodes alternatives et des pratiques culturales innovantes. Proposer une expertise de pointe, en mutualisant les expérimentations et en testant les dernières innovations techniques et agronomiques, telle est notamment la vocation du Pôle agronomie de la structure EASI'NOV et de ses experts.

# III- L'AGRICULTURE DE DEMAIN

## 1- L'AGRICULTEUR HYPER-CONNECTÉ

L'agriculture vit une profonde mutation technologique. Les pratiques évoluent et de nouveaux outils visant à faciliter le travail des agriculteurs et des professionnels de l'agriculture voient le jour. L'agriculteur assure le suivi de son activité grâce à des outils connectés divers et variés : par exemple des assistants GPS d'arpentage cartographient les parcelles et calculent les rendements et les coûts anticipés.

Des outils connectés qui permettent :

- de simplifier la gestion des parcelles en mesurant par exemple les quantités de produits de traitement à utiliser pour les cultures,
- d'intégrer l'autoguidage aux dernières générations de tracteurs pour manœuvrer à la place de l'agriculteur,
- de collecter des données via des capteurs connectés et autonomes placés au cœur de parcelles de manière à les analyser et à prévoir les risques éventuels rencontrés sur le terrain

La révolution numérique apparaît comme un atout incontournable pour perfectionner la production nationale, mais aussi pour inscrire l'agriculture dans une approche de développement durable. Les avancées de l'agriculture connectée se manifestent sur de nombreux salons mondiaux et il en ressort que d'ici 2024, une croissance exponentielle du nombre de robots devrait avoir lieu : robots de traite, d'alimentation de stabulation, drones, tracteurs sans chauffeur.

Ces avancées technologiques offrent la possibilité de : mettre en lumière les carences en nutriments, la présence d'organismes vivants nuisibles ou les manques d'irrigation ou encore de biner les mauvaises herbes. La technologie pourrait à terme permettre de réduire sensiblement, voire d'éliminer dans certains cas, le besoin en pesticides.

## 2- AGRICULTURE, TERRE D'EMPLOIS

**Cf dossier de presse passion cereales ci-joint (DP Picardie.pdf)**

# IV – CRÉER DU LIEN AVEC LE GRAND PUBLIC

## 1- ÊTRE PRÉSENT SUR TERRES DE JIM

Le Salon Les Terres de Jim est la plus grande fête agricole en plein air d'Europe. Cet événement est l'occasion pour Agora de créer du lien entre deux mondes qui ne se connaissent plus vraiment : le grand public et les professionnels du monde agricole. Par le biais de conférences thématiques destinées au grand public, les agriculteurs adhérents d'Agora veulent créer du lien avec les enfants, familles et autres curieux.

Le Salon Terres de Jim a été la première étape d'une série d'échanges entre professionnels du monde agricole et élèves des collèges des territoires couverts par la coopérative. Puisque depuis septembre 2017, la coopérative agricole de l'Oise et du Val d'Oise est à l'initiative d'un projet de sensibilisation des jeunes publics au métier d'agriculteur et au monde de l'agriculture : l'Agora des collèges.

## 2- AGORA DES COLLÈGES : UNE OPÉRATION SÉDUCTION À DESTINATION DES JEUNES PUBLICS

Créer du lien entre deux mondes qui ne se connaissent plus vraiment c'est aussi créer du lien avec les jeunes publics.

Pour répondre à cet objectif, depuis septembre 2017 et jusqu'à juin 2018, Agora propose à ses adhérents agriculteurs, une action en collaboration avec les élèves et professeurs des collèges de l'Oise et du Val d'Oise.

Le projet vise à sensibiliser les jeunes au métier d'agriculteur et à l'agriculture en général en leur faisant vivre une expérience ludique et participative. Il propose à un binôme agriculteur-technicien de parrainer une classe de collège (plutôt 4ème).

Pour les écoles, ce projet répond à plusieurs objectifs :

- Mettre en lumière les facettes insoupçonnées du métier d'agriculteur (innovation, diversité, outils technologiques...) et son environnement.
- Faire vivre aux collégiens une expérience inattendue et ludique.
- Proposer un projet pédagogique, atypique et participatif sur l'année.

Pour une partie des binômes inscrits, Terres de Jim a constitué la première rencontre avec la classe parrainée.

Sur l'année, plusieurs échanges sur le terrain et en classe sont prévus. Les élèves pourront visiter un silo à grains, une plateforme technique et/ou l'exploitation de l'agriculteur parrain tandis que les échanges en classe, animés par le binôme parrain, permettront d'aborder l'agriculture dans son ensemble : l'agriculture, ça sert à quoi ? L'agriculture et l'environnement ou encore l'agriculture connectée.

En juin 2018, un moment orchestré par un animateur autour de l'ensemble des acteurs du projet, potentiellement ouvert au grand public, clôturera l'année d'échanges.

- CP intégral à retrouver en PJ à ce mail
- Photos HD et rushes vidéo libres de droits pour les journalistes à télécharger [ici](#)