



## #AgriTech : Ositrade réinvente les relations commerciales agricoles à l'aide de la blockchain

- Une place de marché en ligne créée par des professionnels du secteur agroalimentaire pour une mise en relation directe des acteurs agricoles.
- Ositrade est la 1<sup>ère</sup> plateforme permettant des transactions agricoles sécurisées, infalsifiables et transparentes, en temps réel grâce à la blockchain.
- En identifiant et certifiant la provenance de chaque acteur, Ositrade met la traçabilité au service d'une chaîne de distribution plus vertueuse.

**Orléans, le 18 juin 2018** – Philippe Lehrmann et Remi Chevalier, deux professionnels expérimentés du secteur agro-alimentaire, lancent [Ositrade](#), la première plateforme de transactions en ligne sécurisée destinée aux professionnels du grain.

Doté de la technologie « blockchain », Ositrade est le premier espace permettant aux producteurs, collecteurs et acheteurs/ transformateurs de produits agricoles de réaliser des transactions sécurisées, transparentes, infalsifiables, en temps réel et en simplifiant significativement le traitement documentaire et administratif des transactions.

### Une révolution sur le circuit de la production agricole

Alors que le commerce agricole français repose aujourd'hui sur des transactions se faisant sur la base d'éléments transmis oralement entre producteurs et acheteurs ou via les organismes stockeurs, courtiers, négociants, coopératives..., le marché se dirige progressivement vers une agriculture d'entrepreneurs, souhaitant maîtriser leurs achats et la vente de leurs productions tout en réduisant les intermédiaires et les coûts des transactions physiques.

Dans un tel contexte, Ositrade entend révolutionner ce schéma avec une proposition de valeur inédite : un circuit raccourci matérialisé par une place de marché en ligne mettant en relation directe producteurs de grains et acheteurs et ce, grâce à des technologies numériques avancées.

Sur cet espace, les professionnels peuvent ainsi visualiser l'ensemble des offres (vendeurs) et ordres (acheteurs) disponibles, les accepter ou les négocier puis les exécuter le moment venu de manière sécurisée et traçable.

## La blockchain pour plus de transparence et de sécurité dans les transactions

Afin de garantir le caractère infalsifiable et permanent des transactions cryptées sur la plateforme Ositrade, Philippe Lehrmann et Remi Chevalier, ses fondateurs, ont rapidement fait le choix d'exploiter la technologie blockchain d'Hyperledger, de la fondation Linux dans sa version portée par IBM, notamment pour sa grande adéquation aux exigences du marché agricole (registre distribué sur des serveurs sécurisés, consortium pré approuvé, règles de consensus et de validation sans crypto monnaie...).

Développée dans le cloud et en mode SaaS, la place de marché Ositrade apporte plusieurs bénéfices à ses utilisateurs :

- **Une mise en relation simple et rapide entre des acheteurs et vendeurs**, grâce à une recherche multi-critères
- **Des transactions qui préservent la confidentialité vis-à-vis du marché**,
- **Des processus administratifs simplifiés**, avec la signature électronique et la possibilité de générer automatiquement des modèles de contrats via la plateforme et de les stocker dans le cloud
- **La qualification des acheteurs et vendeurs en fonction de leur localisation**, permettant à chacun de privilégier des circuits courts et de réduire ses coûts logistiques et, in fine, de redonner un ancrage local à la production de grains et à sa valeur
- **Une meilleure traçabilité des matières premières**, la plateforme reliant à chaque contrat les documents et certificats attestant de l'origine de sa production

The screenshot displays the Ositrade platform interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: ACCUEIL, PORTEFEUILLE, MARCHÉ (selected), COMMISSIONS, and REGISTRATIONS. The user's name 'Philippe Lehrmann' and a French flag are visible on the right. Below the navigation bar, there are buttons for 'Nouveau Contrat', 'STOP', and 'Dernier 00:00'. The main content area is titled 'ORDRES / OFFRES' and shows '22 propositions' with a search bar. A table lists various contract proposals with columns for 'Qui', 'Notation', 'Produit', 'Espèce', 'Type', 'Quantité (T)', 'Prix (€)', 'Récolte', 'Execution', 'Origine', 'Rendu/Depart', 'Validité', and 'Actions'. The table contains several rows of data, including entries for 'Céréales', 'Blé', 'Blé panifiable', 'Céréales', 'Orge', 'Brasserie 6RH', 'Brasserie 2RP', 'Oléagineux', and 'Colza'. A sidebar on the left contains 'FILTRES' with sections for 'Contrats', 'Produit', 'Récolte', 'Quantité', 'Origine', and 'Rendu / Départ', each with dropdown menus and a 'Convert.' button.

| Qui | Notation | Produit    | Espèce | Type           | Quantité (T) | Prix (€) | Récolte | Execution       | Origine | Rendu/Depart | Validité | Actions |
|-----|----------|------------|--------|----------------|--------------|----------|---------|-----------------|---------|--------------|----------|---------|
| 👤   | ★★★★☆    | Céréales   | Orge   | Brasserie 6RH  | 5 000        | 195,00   | 2018    | Aout / Décembre | Fr.     | → Fr-76      | 47:18:56 | 🔍 🔄 🗑️  |
| 👤   | ★★★★☆    | Céréales   | Blé    | blé panifiable | 3 750        | 173,00   | 2018    | Octobre / Mars  | Fr.     | → Fr-51      | 47:17:03 | 🔍 🔄 🗑️  |
| 👤   | ★★★★☆    | Céréales   | Blé    | blé panifiable | 3 750        | 172,00   | 2018    | Octobre / Mars  | Fr.     | → Fr-51      | 47:15:28 | 🔍 🔄 🗑️  |
| 👤   | ★★★★☆    | Céréales   | Orge   | Brasserie 6RH  | 3 250        | 172,00   | 2018    | Aout / Décembre | Fr.     | → NI         | 42:39:49 | 🔍 🔄 🗑️  |
| 👤   | ★★★★☆    | Céréales   | Orge   | Brasserie 2RP  | 1 000        | 175,75   | 2018    | Aout / Décembre | Fr.     | → Fr-59      | 42:35:44 | 🔍 🔄 🗑️  |
| 👤   | ★★★★☆    | Oléagineux | Colza  | 0              | 650          | 320,00   | 2018    | Aout / Décembre | Fr.     | → Fr-86      | 42:32:21 | 🔍 🔄 🗑️  |
| 👤   | ★★★★☆    | Céréales   | Orge   | Brasserie 6RH  | 5 000        | 292,00   | 2018    | Aout / Décembre | Fr.     | → NI         | 25:19:08 | 🔍 🔄 🗑️  |
| 👤   | ★★★★☆    | Céréales   | Orge   | Brasserie 2RP  | 4 750        | 178,33   | 2018    | Aout / Décembre | Fr.     | → Be-        | 17:59:22 | 🔍 🔄 🗑️  |
| 👤   | ★★★★☆    | Céréales   | Orge   | Brasserie 2RP  | 4 750        | 178,33   | 2018    | Aout / Décembre | Fr.     | → Be-        | 17:59:34 | 🔍 🔄 🗑️  |
| 👤   | ★★★★☆    | Céréales   | Orge   | Brasserie 2RP  | 4 750        | 178,33   | 2018    | Aout / Décembre | Fr.     | → Be-        | 17:59:57 | 🔍 🔄 🗑️  |

**Ositrade : un terreau fertile pour une agriculture plus saine ... à l'échelle Européenne**

Dans un contexte où le consommateur est de plus en plus exigeant, réclamant à l'ensemble des acteurs de l'agroalimentaire une transparence totale, Ositrade apporte une réponse en imposant aux différents acteurs de justifier la provenance de leurs produits.

*« Cette exigence en matière de traçabilité a vocation à pousser les filières vers des pratiques plus éthiques et durables, créant des éléments de réassurance pour les consom'acteurs qui réclament des aliments de meilleure qualité selon leurs propres critères. Le circuit de contractualisation proposé par Ositrade est également en mesure de raccourcir les temps de transport pour améliorer l'efficacité logistique. Et, au final rapprocher les producteurs des consommateurs. »* ajoute **Remi Chevalier, directeur général d'Ositrade.**

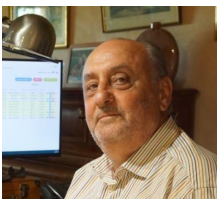
En mettant la Blockchain au service de la production de grains française, Ositrade place la transparence au cœur des enjeux de ce secteur avec pour ambition d'en faire un standard dans le commerce agricole.

*« Chaque opérateur impliqué dans la chaîne de valeur, de l'agriculteur à l'industriel en passant par le collecteur et le stockeur a accès à cette place de marché et à un niveau de détail poussé quant à chacune des parties prenantes de la transaction. Cette transparence permet de redistribuer et responsabiliser le rôle de chacun et à terme, de tirer vers le haut la qualité de toute la production française. Lorsque nous aurons prouvé son bien fondé sur l'ensemble du territoire français, il paraît évident qu'un système aussi vertueux a tout intérêt à être déployé à une échelle plus large ... comme celle de l'Europe ... »* conclut **Philippe Lehrmann, président d'Ositrade.**

## Biographies des co-fondateurs d'Ositrade



**Philippe Lehrmann, président d'Ositrade,** est docteur ingénieur en agronomie et a une carrière de 35 ans comme cadre dirigeant dans diverses branches agroalimentaires internationales de multinationale (Cargill) et de coopérative française (Axérial – Boortmalt). Il est également Président des sociétés Agri XXI et EchoGreen.



**Remi Chevalier, directeur général,** est un serial entrepreneur autodidacte issu d'une famille d'industriels de la transformation de produits agricoles, avec une expérience

de plus de 50 ans dans le commerce, le contrôle (SGS) et la transformation des grains, filière orges de brasserie particulièrement. Il est gérant de la société Coback.

### **A propos d'Ositrade**

Ositrade est la première plateforme d'achat-vente en ligne de grains développée à l'aide de la blockchain. Née de la rencontre entre Philippe Lehrmann, docteur ingénieur en agronomie et Remi Chevalier, serial entrepreneur issu de l'industrie de la transformation de produits agricoles, Ositrade permet aux producteurs, acheteurs et distributeurs de produits végétaux en France de réaliser des transactions rapides, sécurisées et au meilleur coût. Son objectif : simplifier le circuit du grain et le rendre plus transparent, pour une meilleure traçabilité et qualité. Plus d'informations sur : [www.ositrade.fr](http://www.ositrade.fr)

---

Contacts media :

Enderby : Emeline Réthoré / Marine Plault Tel. + 33 1 83 64 71 83 / 06 24 94 75 62  
mpl@enderby.eu

---