



Agriculture et technologie

Cet été, API-AGRO lance une grande « quête de la donnée » L'opération va durer jusqu'à fin 2020

Paris, le 23 juin 2020 – La plateforme d'échanges de données API-AGRO lance l'opération « **quête de la donnée** » ! Son objectif : accélérer la mise en relation entre les émetteurs de données et les entreprises créatrices de services numériques destinés aux producteurs agricoles. Son nom de code : **#AgDataQuest**.

A la clef : 3 étapes.

- **Etape 1** : au cours de l'été 2020, chacun va pouvoir transmettre ses besoins en données grâce à un [questionnaire en ligne](#).
- **Etape 2** : en septembre, API-AGRO analyse les résultats des questionnaires et sélectionne les jeux de données les plus demandés.
- **Etape 3** : à l'automne, une phase d'échange avec les fournisseurs des données les plus attendues par les éditeurs de solutions numériques débutera. Les données plébiscitées pourront ensuite être exposées sur la plateforme API-AGRO, suivant les modalités fixées par leurs émetteurs.

Tout au long de cette opération qui durera de juillet à l'automne, un panaché de données présentes sur la plateforme sera mis en avant sur les réseaux sociaux de Agdatahub.

L'enjeu ? Rendre visible l'immense variété des data disponibles.

« Avec cette **#AgDataQuest**, nous poursuivons plusieurs objectifs. Il s'agit d'abord de recueillir les besoins en données pour les utilisateurs ou futurs utilisateurs de la plateforme API-AGRO. Nous voulons également amplifier la visibilité des émetteurs en mettant en avant les offres de données déjà publiées sur la plateforme. API-AGRO s'engage à mobiliser émetteurs et utilisateurs pour répondre au minimum à 75% des attentes exprimées d'ici fin 2020. », annonce Renaud Font, directeur des opérations d'Agdatahub.

En ligne depuis avril 2019, la version actuelle de la plateforme d'échanges de données API-AGRO compte déjà 700 utilisateurs et plus de 30 jeux de données (météo, géographiques, phyto, constitution des sols...). Ces dernières sont accessibles suivant des conditions différentes, fixées par les émetteurs des données : en open data, en accès privé entre partenaires identifiés, en accès payant etc.

Objectif d'**#AgDataQuest** ? Doubler le nombre d'utilisateurs et de jeux de données exposées d'ici fin 2020. [A chacun de jouer son rôle !](#)

À propos de la plate-forme API-AGRO :

Initiative issue du monde agricole, API-AGRO a pour but d'interconnecter et d'en fédérer les acteurs, publics et privés, autour d'une plateforme technologique indépendante, afin de développer les innovations portant la vision d'une agriculture performante et responsable

AVEC L'APPUI DE :

