

Agriculture Connectée

Une connexion Satellite Haut-Débit sur le champs



.nordnet.



en partenariat technique avec
 eutelsat

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Les exploitants agricoles connectés grâce au satellite témoignent de leur satisfaction

Le bilan intermédiaire par la FNSEA, Orange, sa filiale Nordnet et Eutelsat

Paris, le 22 juin 2015

Sept mois après le lancement d'« Agriculture Connectée », les partenaires à l'origine du projet font un point d'étape de cette expérience. Cette expérimentation issue du partenariat entre la FNSEA, Orange et sa filiale Nordnet, en partenariat technique avec Eutelsat, a permis d'équiper 21 exploitations agricoles d'une connexion Internet Haut-Débit par satellite, depuis octobre 2014.

A l'occasion d'un déplacement sur l'exploitation de M. et Mme Lenglet à Louches (Pas-de-Calais), les partenaires publient les résultats de l'enquête de satisfaction menée sur les 21 fermes pilotes.

100% des exploitations ont pu être raccordées à l'Internet par Satellite

Avant l'expérimentation, 28 % des interrogés devaient se rendre chez un tiers pour pouvoir profiter d'un accès à l'Internet Haut-Débit. En effet, 28 % des testeurs sont inéligibles à l'ADSL et 39 % n'étaient éligibles qu'à un faible débit (512kb/s), incompatible avec l'utilisation du numérique dans leurs activités professionnelles.

L'Internet par Satellite a donc permis d'apporter un accès Haut-Débit à 100% de ces exploitations agricoles qui peuvent désormais donner libre cours à leurs projets. Mme Rousseau, exploitante en Poitou-Charentes, déclare par exemple : « J'aimerais développer ma communication par mail pour faire connaître mes produits maraîchers. J'envisage à terme de créer un site internet pour faire connaître mes produits, vraisemblablement après l'automne 2015. »

Une connexion Internet rapide pour toutes leurs démarches professionnelles

89% des testeurs ont un usage à la fois professionnel et personnel de cette connexion par satellite. Toutefois, elle reste majoritairement utilisée à des fins professionnelles. Tous déclarent que l'Internet Haut-Débit est devenu indispensable dans le cadre de leur profession, notamment pour leur permettre de télétransmettre leur déclaration PAC, leur déclaration de naissances d'animaux, leur évitant ainsi de nombreux kilomètres de déplacements, ou encore effectuer leur comptabilité.

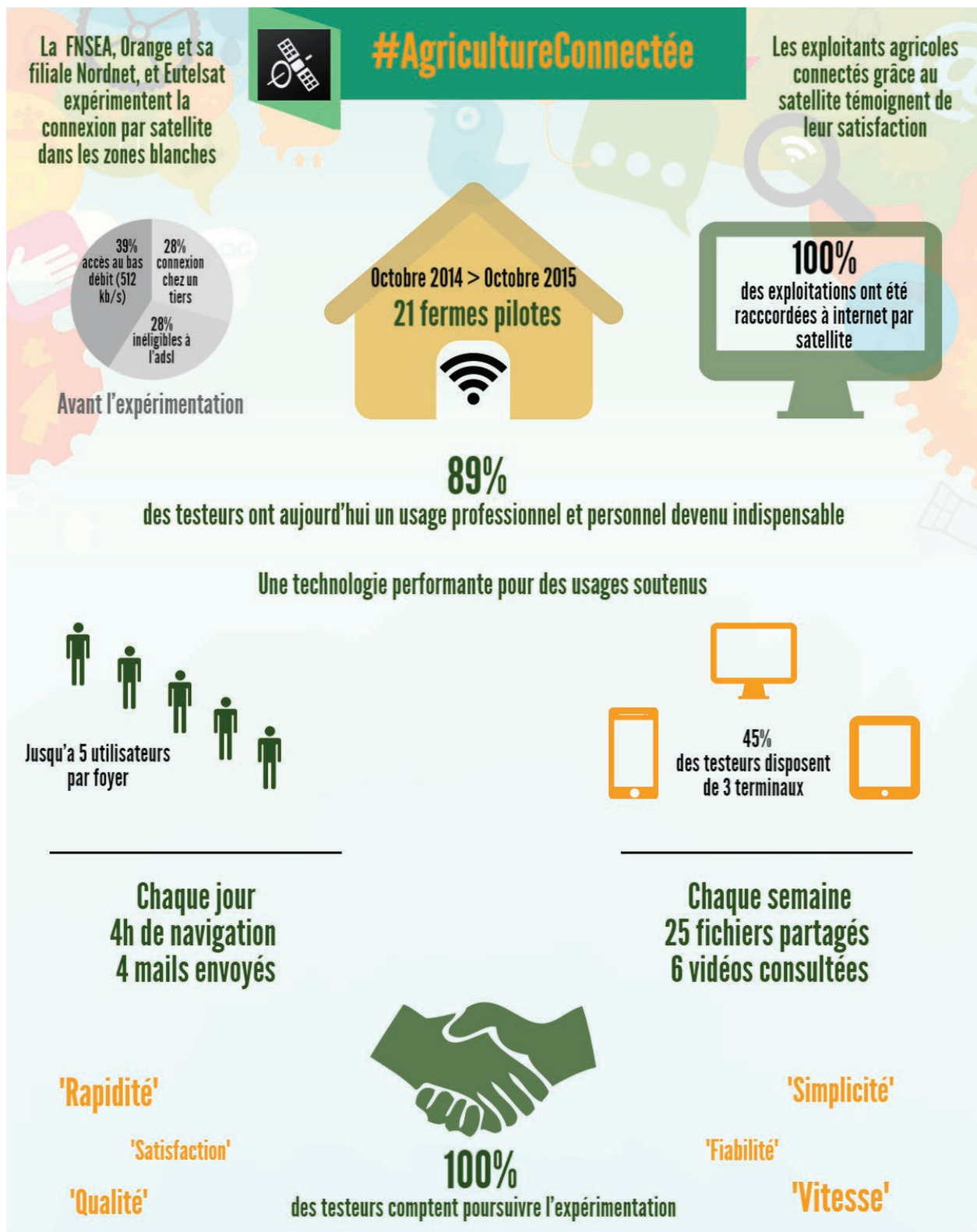
Les exploitants agricoles ont déclaré utiliser la connexion Internet par Satellite en moyenne plus de quatre heures par jour, preuve que les performances de la technologie satellitaire conviennent à une utilisation soutenue d'Internet.

L'échange de fichiers, même volumineux, s'effectue désormais dans de bonnes conditions : chaque exploitant échange en moyenne 25 fichiers (ex. : documents bureautiques, photos...) et consulte six vidéos par semaine.

Un accès à Haut-Débit confortable pour tous

La connexion Internet par Satellite est naturellement utilisée par tous les membres de la famille, sur leurs appareils respectifs. Jusqu'à cinq personnes dans le foyer, adultes comme enfants, profitent d'un accès Internet devenu confortable. 45 % des testeurs disposent de plus de 3 terminaux (PC/Mac, Tablette...) et il est courant que deux terminaux soient connectés en simultanément à l'Internet.

De manière générale, les impressions des exploitants sont très positives : « plus rapide », « bonne qualité », « utilisation simple / rapide » ou encore « satisfait pour une utilisation professionnelle » sont quelques-uns des termes employés par les utilisateurs pour qualifier leur expérience de l'Internet Haut-Débit par Satellite.



L'expérimentation Agriculture Connectée

Agriculture connectée est née du constat que l'accès au très haut débit est un élément important pour développer la compétitivité des exploitations agricoles. Il est aussi un facteur d'attractivité pour les territoires ruraux et leurs habitants, qui peuvent accéder à tout le potentiel offert par le monde numérique. Or, certaines exploitations agricoles ne disposent pas toujours d'une connexion ADSL à un débit suffisant pour pouvoir valoriser leur activité et leur territoire.

Les exploitants testent jusqu'en octobre 2015 les fonctionnalités du matériel mis à leur disposition et les performances de la connexion, afin de mesurer si elles répondent à leurs besoins et à leurs attentes. En novembre dernier, à l'occasion du Salon des Maires et des Collectivités Locales (SMCL) les partenaires avaient recueilli les premiers témoignages d'exploitants qui, bien que localisés en territoire isolé, pouvaient enfin prétendre à un accès Internet à Haut-Débit par satellite.

À propos de la FNSEA

La Fédération nationale des syndicats d'exploitants agricoles est une organisation qui a vocation à rassembler et défendre l'ensemble des agriculteurs français. Elle représente 96 fédérations et unions départementales de syndicats agricoles sur l'ensemble du territoire et regroupe également 31 associations spécialisées, défendant leurs intérêts économiques et techniques par secteur de production.

Plus d'informations : www.fnsea.fr ; facebook.com/lafnsea ; Twitter @FNSEA

À propos d'Orange

Orange est l'un des principaux opérateurs de télécommunications dans le monde, avec un chiffre d'affaires de 41 milliards d'euros en 2013 et 161 000 salariés au 30 juin 2014, dont 101 000 en France. Présent dans 30 pays, le Groupe servait plus de 236 millions de clients au 30 juin 2014, dont 179 millions de clients du mobile et 16 millions de clients haut débit fixe dans le monde. Orange est également l'un des leaders mondiaux des services de télécommunications aux entreprises multinationales sous la marque Orange Business Services.

Orange est coté sur le NYSE Euronext Paris (symbole ORA) et sur le New York Stock Exchange (symbole ORAN). Pour plus d'informations (sur le web et votre mobile) : www.orange.com, www.orange-business.com, livetv.orange.com ou pour nous suivre sur Twitter : @orange , @presseorange , @orangebusiness

À propos de Nordnet

Nordnet, une société du groupe Orange, fournit une vaste gamme de solutions Internet pour l'usage privé et professionnel. Depuis 1995, l'entreprise a développé progressivement ses compétences dans le domaine de l'Internet et a intégré à son offre des solutions variées telles que des solutions antivirus, des offres d'hébergement, la réservation de noms de domaine, des offres de référencement, etc. Convaincues que l'Internet et ses ressources sont une brique fondamentale du monde de demain, les équipes de Nordnet travaillent autour de trois valeurs fortes : permettre à tous de se connecter à Internet en Haut-Débit, assurer une expérience de l'Internet plus sûre, sans virus et sans spams, et faire en sorte que toutes les entreprises, même les plus petites, puissent créer leur site Internet. Outre son site commercial, www.nordnet.com, Nordnet propose un blog d'actualité sur le monde de l'Internet : blog.nordnet.com. Nordnet est également présente sur Facebook : <http://www.facebook.com/NordnetOFFICIEL> et sur Twitter : <http://twitter.com/NordnetOFFICIEL>

À propos d'Eutelsat Communications

Créé en 1977, Eutelsat Communications (NYSE Euronext Paris : ETL, code ISIN : FR0010221234) est l'un des premiers opérateurs mondiaux de satellites de télécommunications et bénéficie de l'une des plus longues expériences dans ce domaine. Avec une flotte de 34 satellites, le Groupe commercialise de la capacité auprès d'un portefeuille de clients constitué notamment de télédiffuseurs, d'associations de télédiffusion, d'opérateurs de bouquets de télévision, de fournisseurs de services vidéo, de données et d'accès Internet, d'entreprises et d'administrations. Les satellites d'Eutelsat offrent une couverture de l'Europe, du Moyen-Orient, de l'Afrique, de l'Asie-Pacifique et du continent américain, permettant d'établir des communications en n'importe quel point du territoire, utilisées pour des applications vidéo, des services de données et de haut débit ou des services aux gouvernements. Eutelsat, qui a son siège à Paris, s'appuie sur un réseau de bureaux commerciaux et de téléports situés dans le monde entier. Ses équipes, qui réunissent 1 000 collaborateurs originaires de 32 pays, disposent d'une expertise technologique de haut niveau dans leurs domaines d'activités et travaillent en étroite collaboration avec leurs clients pour offrir une qualité de service de premier ordre. www.eutelsat.fr

CONTACTS PRESSE

FNSEA - Thomas FENÉ – 06 81 34 59 43 – thomas.fene@fnsea.fr

Orange - Katia PAULIN – 06 46 24 92 45 – kpaulin@epiceum.com

Nordnet – Christophe OUTIER – 03 20 66 55 85 – presse@nordnet.fr

Eutelsat - Marie-Sophie ECUER – 01 53 98 97 91 – mecuer@eutelsat.com