

Une tablette à la place de l'ordinateur de bord du tracteur !

© 23/11/2012 | 👤 Pierre Criado, Terre-net Web TV • 📺 Terre-net Média

Si Frédéric Vigier, délégué à l'expertise de l'Irstea et membre du jury des Sima innovation awards, ne devait retenir qu'une chose du palmarès 2013, ce serait le développement technologique des tablettes et des applications de gestion de données au service de la précision, du confort et de l'utilisation des machines.

C' est le "haut débit" qui caractérise le mieux le palmarès des Sima innovation awards 2013, présenté mardi 20 novembre dernier. Haut débit de chantier, de pulvérisation et de données ! Pour Frédéric Vigier le "haut débit de données", qui laisse entrevoir une nouvelle approche dans l'utilisation des matériels et outils du machinisme agricole.

Dans cette nouvelle émission de la Sima Terre-net Web TV, Frédéric Vigier analyse le développement des technologies de l'information et de la communication dans le secteur agricole.

Retrouvez toute l'information du Sima 2013 et de l'innovation en cliquant sur les liens suivants :



Le Sima c'est maintenant. (© Terre-net Média)

[Machinisme agricole - Palmarès des Sima innovation awards 2013, avec analyses et interviews du jury](#)

[Machinisme agricole - Des innovations à très « haut débit » pour le Sima 2013 !](#)

[Machinisme agricole - Le Sima, c'est maintenant sur Terre-net !](#)

[Système d'informations - Adoptez le « Cloud Farming » dans votre exploitation !](#)

[Sima Innovation Awards 2013 - Les tendances de l'innovation à travers les yeux de Jamy Gourmaud](#)