

Une application gratuite pour vérifier l'état des tracteurs et remorques

Avec VERIF'TECH AGRI, la MSA Gironde a lancé le 17 août une application gratuite qui permet d'effectuer les vérifications techniques des tracteurs et remorques. Étape par étape le diagnostic se fait en toute autonomie.

L'application VERIF'TECH AGRI, c'est quoi ? C'est une application gratuite développée par la MSA Gironde avec le concours financier de la préfecture de la Gironde. Elle permet à tous les agriculteurs et propriétaires de tracteurs et de remorques d'effectuer rapidement et en toute autonomie les vérifications techniques avant d'utiliser les engins sur la route et sur les exploitations agricoles. Ces



vérifications portent notamment sur la signalisation, l'éclairage, les organes de sécurité ou encore le freinage. Il suffit de cocher quelques cases pour vérifier en quelques minutes l'état de conformité de son matériel par rapport à la législation. Une fois les vérifications terminées, un rapport récapitulatif et une fiche de travaux sont ensuite édités pour guider l'utilisateur. Pensée comme

un véritable outil au service des entreprises agricoles, cette application permet de conserver les diagnostics réalisés, depuis la simple remorque jusqu'à un parc de plusieurs tracteurs. En créant un compte, l'utilisateur pourra consulter l'historique de ses diagnostics. La traçabilité des vérifications est assurée afin de procéder très simplement aux réparations à effectuer à l'atelier



ou chez un mécanicien agricole. Une notice est également accessible afin de procéder rapidement à la vérification des règles de circulation. Cette application a été conçue pour simplifier, faciliter et accompagner les agriculteurs et conducteurs de tracteurs et de remorques dans la réalisation des vérifications techniques de leurs engins.

Pour rouler en toute sécurité ! Les accidents de la route impliquant des tracteurs représentent une faible proportion de l'accidentologie routière, mais leurs conséquences sont souvent dramatiques. Les engins agricoles roulent plus lentement, sont plus encombrants qu'une voiture ce qui augmente les risques. Ils doivent donc être visibles et identifiables de loin et par tous les usagers de la route.

Pour toutes ces raisons, les vérifications techniques des tracteurs et remorques sont primordiales et cette application permet de simplifier et accompagner les agriculteurs dans cette démarche. Un meilleur suivi des tracteurs et des outils remorqués, c'est aussi un meilleur état de fonctionnement et de visibilité, donc une diminution du risque. Elle s'adresse à l'ensemble des utilisateurs d'engins agricoles toutes filières agricoles confondues et pourra aussi être utilisée par l'enseignement agricole en tant qu'outil pédagogique.
<https://www.youtube.com/watch?v=1BC9TAAfBLU>