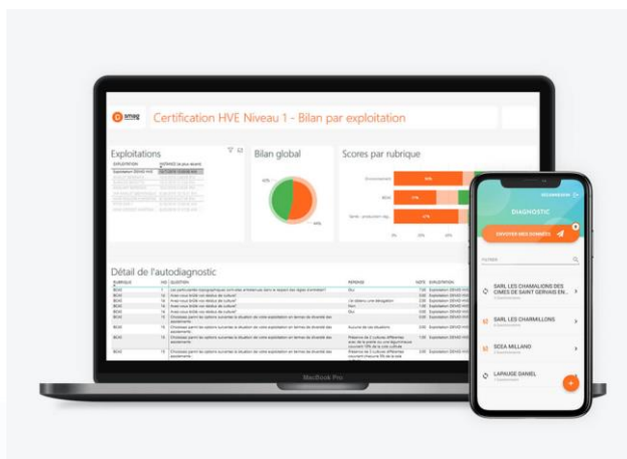


Montpellier, le 19 novembre 2019

## Avec Smag Diagnostic, professionnalisez vos démarches de certification environnementale (HVE)



Editeur de solutions logicielles pour l'agriculture, SMAG annonce la **sortie imminente d'une nouvelle solution logicielle permettant de simplifier la mise en œuvre et le suivi des démarches collectives de certification environnementale**. Développée pour les coopératives, les négoce ainsi que les organismes certificateurs agréés, Smag Diagnostic permet de suivre et d'accompagner les exploitants engagés dans la démarche HVE, depuis la mise en place du process jusqu'à l'obtention du tampon délivré par l'organisme certificateur.

A l'heure où près de 30% des agriculteurs sont prêts à s'engager dans une démarche environnementale d'ici à cinq ans et où les enseignes se tournent de plus en plus vers des produits en adéquation avec les nouvelles attentes des consommateurs, SMAG lance en novembre une nouvelle plateforme permettant de dématérialiser et industrialiser les process de certification environnementale.

100% web et mobile, unique sur le marché, **Smag Diagnostic** permettra aux organisations agricoles de gagner en rapidité, traçabilité et efficacité dans la mise en œuvre de leurs démarches de certification collective.

Proposée sous forme d'abonnement annuel, l'offre intègre :

- L'accès en ligne à la plateforme web,
- La diffusion en masse par email des questionnaires HVE aux exploitations engagées sur l'un des trois niveaux de certification (1, 2 ou 3),

### Contact Presse

Lise THIERION

lthierion@smag.tech

+33 (0)4 34 35 20 57 / +33 (0)6 48 11 48 46



- La possibilité pour les agriculteurs de compléter leur questionnaire directement sur leur mobile ou sur PC, sans avoir besoin de télécharger une quelconque application ou de créer un compte,
- Pour les référents techniques HVE des organisations, la possibilité de consulter et évaluer les réponses aux questionnaires via des tableaux de bord afin d'identifier rapidement les non-conformités,
- L'édition d'un rapport contenant, pour chacune des exploitations engagées, la synthèse des réponses et un rappel des exigences de la certification. Un plan de progrès pourra être joint également pour les exploitations qui ont besoin de progresser dans le déploiement de pratiques culturales respectueuses de l'environnement et de la biodiversité, en limitant notamment les apports d'intrants,

Cette nouvelle offre sera présentée en avant-première à l'occasion du SITEVI (26 au 28 novembre à Montpellier / Stand SMAG / B6 C034), salon des équipements pour la filière viticole, l'une des premières en France à s'engager très fortement dans une démarche de développement durable.

Plus d'information :

<https://smag.tech/smag-diagnostic/>

[SMAG vous accompagne dans votre démarche de certification environnementale HVE](#)

[Pourquoi de plus en plus d'exploitants viticoles s'engagent dans la certification HVE ?](#)

[Comment préparer sa certification HVE ?](#)

[Certification HVE : valorisez vos bonnes pratiques !](#)

---

#### **A propos de SMAG**

[www.smag.tech](http://www.smag.tech)

Filiale de Bioline by InVivo et pionnier du web agricole depuis 2001, SMAG édite des solutions web et applications mobiles dédiées à la traçabilité des productions et à l'optimisation des pratiques agricoles (gestion de l'assolement, contrôles réglementaires, pilotage de l'exploitation, gestion du conseil agricole, bilan économique). Commercialisés auprès des exploitants par le réseau de la distribution agricole (coopératives et négoce), ces solutions logicielles permettent d'enregistrer, centraliser et analyser un nombre considérable de données hétérogènes lors d'une campagne agricole (rendement/production, agenda cultural, type et quantité d'intrants, cartographie, géolocalisation parcellaire, traçabilité, gestion des interventions et préconisations, météo, objets connectés, etc). De véritables outils d'aide à la décision devenus aujourd'hui incontournables pour faciliter les prises de décision au quotidien, respecter la conformité réglementaire, mesures sanitaires, chartes de production, mais aussi et surtout préserver l'intérêt de nos consommateurs et notre environnement.

#### **Contact Presse**

Lise THIERION

[lthierion@smag.tech](mailto:lthierion@smag.tech)

+33 (0)4 34 35 20 57 / +33 (0)6 48 11 48 46

Avec 160 collaborateurs répartis sur quatre sites (Montpellier (34), Châlons-en-Champagne et Reims (51), Nancy (54), SMAG est aujourd'hui un acteur clé engagé dans le Smart Digit au service de la performance agronomique des exploitations et de la qualité des productions agricoles.

**Contact Presse**

Lise THIERION

[lthierion@smag.tech](mailto:lthierion@smag.tech)

+33 (0)4 34 35 20 57 / +33 (0)6 48 11 48 46

Photos sur demande

