



Paris - Le 4 mars 2025

## DIAGAGROECO se dote d'une extension pour la filière horticole : Plante Bleue Niveau 3.

Un partenariat unique entre l'Acta - le réseau des instituts techniques agricoles, l'interprofession VALHOR, ASTREDHOR et Excellence Végétale pour intégrer les spécificités de la certification sociale et environnementale des entreprises de la filière horticole dans l'outil.

Un outil pratique à destination des agriculteurs et acteurs de terrain. L'outil de diagnostic agroécologique DIAGAGROECO, piloté par l'Acta avec le soutien financier du ministère en charge de l'agriculture depuis 2015, est un outil à destination des agriculteurs et conseillers qui les accompagnent. Il est gratuit et libre d'accès sur internet *via* le lien : <https://diagagroeco.org/>. DIAGAGROECO propose un module de diagnostic agroécologique permettant de faire un état des lieux des pratiques mises en place au sein d'une exploitation agricole, de ses performances économiques, sociales et environnementales, ainsi que de diverses démarches complémentaires menées par les agriculteurs, telles que le suivi de formations ou la participation à des actions collectives.

L'outil couvre les principales filières et s'adapte aux exploitations avec plusieurs ateliers. Depuis 2023, DIAGAGROECO propose un module spécifique permettant de découvrir les exigences de la certification environnementale de niveau 3 des exploitations agricoles, dite de « Haute Valeur Environnementale », et d'effectuer un pré-diagnostic pour savoir où se situe l'exploitation au regard de celle-ci.

Une évolution spécifique pour les ateliers horticoles et pépinières. En 2024, le module HVE a été amendé d'une extension Plante Bleue Niveau 3 grâce à un partenariat inédit entre l'Acta - le réseau des instituts techniques agricoles, VALHOR, l'interprofession de l'horticulture, de la fleuristerie et du paysage, ASTREDHOR, l'institut des professionnels du végétal et Excellence Végétale, l'association qui développe les labels et les certifications au service des entreprises de la filière du végétal. Cette évolution de l'outil a permis d'intégrer les trois thématiques spécifiques à la certification sociale et environnementale des entreprises de la filière horticole : gestion des déchets, maîtrise de l'énergie et un volet social et sociétal. Ce partenariat unique a été mis en lumière le 26 février 2025 lors d'une conférence au Salon International de l'Agriculture, mettant en avant le travail collaboratif mené pour enrichir l'outil DIAGAGROECO.

Un outil stratégique au service de la filière. Le pré-diagnostic HVE-Plante Bleue Niveau 3 de DIAGAGROECO ne remplace pas un audit officiel par un organisme certificateur, mais permet aux entreprises de la filière horticole de se positionner face au référentiel de la certification. Ce pré-diagnostic constitue ainsi un premier pas essentiel pour les professionnels souhaitant s'engager dans la certification Plante Bleue et obtenir l'attestation de Niveau 1, étape préliminaire à la certification Plante Bleue Niveau 2 ou Plante Bleue Niveau 3 de l'exploitation. Il permet également aux entreprises déjà certifiées de préparer leurs audits de suivi ou de renouvellement.

Plus globalement, grâce à une interface pédagogique qui guide les utilisateurs dans une analyse globale et multi-enjeux, DIAGAGROECO permet de valoriser les efforts déployés pour adopter des méthodes de production plus durables et respectueuses de l'environnement. En croisant les résultats du pré-diagnostic HVE-Plante Bleue Niveau 3 avec ceux du diagnostic agroécologique, l'outil permet également d'identifier les



axes de progrès spécifiques à chaque exploitation, et propose aux producteurs des pistes de réflexion concrètes pour améliorer leurs pratiques.

Le pré-diagnostic HVE et son extension Plante Bleue Niveau 3 ont été conçus pour faire connaître ces dispositifs et simplifier l'accès à la démarche de certification dans le secteur agricole. Son accès libre et sa facilité d'utilisation permettent aux agriculteurs de se lancer en confiance. Cet outil rassure en offrant une interface claire et intuitive, tout en garantissant que la démarche n'engage à rien sur le long terme. Les données renseignées restent la propriété des utilisateurs. Ces derniers peuvent ainsi explorer les possibilités de certification en toute sérénité. En simplifiant les étapes complexes et en offrant une prise en main rapide, DIAGAGROECO est un véritable allié pour ceux qui souhaitent s'engager dans une démarche écoresponsable sans pression ni complication.

Le développement de l'extension Plante Bleue Niveau 3 illustre la capacité des instituts techniques agricoles, interprofessions et associations à travailler de concert pour proposer des solutions concrètes aux agriculteurs.

*« Grâce à ce partenariat gagnant-gagnant, DIAGAGROECO répond pleinement à son ambition d'être un outil transversal, adapté à toutes les filières agricoles. »*

Marianne Sellam, Directrice Scientifique et Technique de l'Acta

*« DIAGAGROECO est un outil gratuit, et le pré-diagnostic HVE-Plante Bleue Niveau 3 a été conçu pour simplifier l'accès à la démarche de certification dans le secteur agricole. Grâce à sa facilité d'accès et d'utilisation, il permet aux agriculteurs et aux professionnels du secteur de se lancer sans appréhension ni crainte. »*

Michel Nicou, Président d'Excellence Végétale

*« Nous pouvons nous féliciter de l'évolution de l'outil DIAGAGROECO, dont le module HVE s'est adapté à la certification sociale et environnementale de la filière horticole « Plante Bleue ». Ce résultat est le fruit d'un partenariat efficace avec l'Acta et d'un travail mené en 2024 avec l'appui d'Excellence Végétale et d'ASTREDHOR. »*

Florent Moreau, Président de VALHOR

En s'appuyant sur DIAGAGROECO, outil référencé et financé par le ministère en charge de l'agriculture et développé par l'Acta, l'extension Plante Bleue Niveau 3 contribue à :

- Mieux faire connaître la certification Plante Bleue Niveau 3, notamment pour les exploitations produisant des cultures ornementales en diversification,
- Faciliter l'accès des entreprises horticoles et pépinières à la certification,
- Inciter les professionnels horticoles à s'interroger sur les autres dimensions de l'agroécologie en complétant les modules agroécologiques de l'outil,



- Permettre aux exploitations ayant plusieurs ateliers d'effectuer un diagnostic de l'ensemble de leur exploitation,
- Connaître les dernières évolutions de la certification HVE.

Les partenaires invitent désormais les exploitations agricoles disposant d'un atelier horticulture ou pépinière à tester l'outil et à se l'approprier pour identifier les thématiques sur lesquelles des marges de progrès sont possibles, et préparer leurs audits Plante Bleue Niveau 3.



*Ce partenariat unique a été mis en lumière le 26 février 2025 lors d'une conférence au Salon International de l'Agriculture, mettant en avant le travail collaboratif mené pour enrichir l'outil DIAGAGROECO.*

© Excellence Végétale

## Contacts presse

Acta – le réseau des instituts techniques agricoles	VALHOR	ASTREDHOR	Excellence Végétale
Marie Sela-Paternelle tél. 06 25 78 28 39 Mail : <a href="mailto:marie.sela-paternelle@acta.asso.fr">marie.sela-paternelle@acta.asso.fr</a>	Caroline Million tél. 06 81 33 09 17 Mail : <a href="mailto:presse@valhor.fr">presse@valhor.fr</a>	Sophie Chatillon tél. 06 20 54 51 31 Mail : <a href="mailto:sophie.chatillon@astredhor.fr">sophie.chatillon@astredhor.fr</a>	Eléonore Deloison tél. 06 08 13 55 53 Mail : <a href="mailto:eleonore@divino-conseils.com">eleonore@divino-conseils.com</a>



## À propos de l'Acta

Acta - les instituts techniques agricoles - anime et représente le réseau des 19 instituts techniques agricoles, outils professionnels de recherche appliquée et de transfert technologique pour valoriser leur savoir-faire unique en France et à l'international. Sa raison d'être est de connecter les hommes et les savoirs pour accélérer l'émergence de l'innovation et améliorer la compétitivité et la durabilité des filières agricoles, forestière et agro-industrielles, pour toutes les agricultures.

Suivez l'Acta sur : [www.acta.asso.fr](http://www.acta.asso.fr) et sur la [Chaîne Acta Youtube](#)

## À propos de VALHOR

VALHOR est reconnue par les pouvoirs publics comme l'Interprofession française de l'horticulture, de la fleuristerie et du paysage. Elle réunit 45 885 entreprises spécialisées et 202 440 professionnels réalisant 15,3 milliards d'euros de chiffre d'affaires. Elle rassemble les 10 organisations professionnelles représentatives des secteurs de la production (VERDIR, Felcoop, UFS, Coordination Rurale), de la commercialisation (FFAF, Jardineries & Animaleries de France, FGFP, Floralisa), ainsi que du paysage (Unep, FFP).

Les 5 missions de VALHOR sont fixées par un programme d'actions triennal, fruit de l'accord de financement interprofessionnel conclu par les 10 organisations professionnelles membres :

- Développer le potentiel économique, notamment par la certification et la labellisation des entreprises dans le respect de la protection de l'environnement
- Répondre aux enjeux sanitaires du végétal, améliorer la qualité des produits et l'offre de services, notamment en favorisant l'innovation et la recherche
- Favoriser la connaissance de la production et du marché pour permettre l'adaptation de l'offre à la demande
- Promouvoir le végétal, le savoir-faire des professionnels, la richesse des métiers de la filière et leur excellence, et attirer de nouveaux talents
- Fédérer et renforcer le dialogue entre les organisations professionnelles pour porter les intérêts de la filière

[www.valhor.fr](http://www.valhor.fr) - #LeVegetalCestLaVie

## À propos d'ASTREDHOR - Institut des professionnels du végétal

ASTREDHOR est un Institut Technologique Agricole (ITA) et depuis 1995, nous accompagnons les professionnels de la filière du végétal pour relever les défis techniques, économiques et environnementaux du secteur. ASTREDHOR mène des projets de recherche audacieux qui nous permettent de proposer une approche innovante et dynamique pour appréhender la transformation des pratiques horticoles, agricoles... L'Institut conduit chaque année près d'une centaine de projets de recherche et d'innovation publics et privés. Ces recherches portent sur l'acquisition de nouvelles solutions, de nouvelles pratiques, de nouvelles connaissances que nous portons, ensuite, auprès de tous les professionnels du secteur par la formation professionnelle et/ou l'accompagnement terrain.

## À propos d'Excellence Végétale

Excellence Végétale est l'association de loi 1901 chargée de gérer, animer, défendre et promouvoir l'ensemble des signes officiels et interprofessionnels de qualité, d'origine et d'écoresponsabilité de la filière de l'horticulture, de la fleuristerie et du paysage : Label Rouge, Charte Qualité Fleurs, IGP, Fleurs de France, Plante Bleue, HVE. Reconnue ODG pour les SIQO qu'elle porte, elle gère 7 produits homologués



Label Rouge : dahlias, rosiers, géraniums, sapins de Noël, arbres fruitiers, gazon et plants de tomate. L'IGP Sapin de Noël du Morvan est à l'étude au niveau européen.