

## Mandat du GT CNIG

### Haie

[Lien vers la page du GT](#)

<b>Statut</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Présenté en commission des standards du 24/03/2026</b></li> </ul>
<b>Définitions préalables</b>	Le standard s'intéresse aux concepts de haie agricole et non agricole, aux alignements d'arbres, arbres isolés et bosquets, dans le cadre de l'observatoire de la Haie.
<b>Enjeux et problématiques à traiter</b>	<p><b>Enjeux</b></p> <p>Ces travaux s'inscrivent dans le cadre de l'Observatoire de la Haie, dispositif national prévu dans le pacte de la haie couvrant le territoire français hexagonal et DROM. Plus largement, il s'intéresse aussi aux alignement d'arbre, bosquet et arbre isolé.</p> <p>L'observatoire permet de diffuser des données qualitatives et quantitatives sur les haies, des indicateurs de suivi des politiques publiques et un jeu de données référentiel issu d'ortho photo interprétées par IA (BDHaieV3). Les jeux de données diffusés par l'observatoire et concernés par ce mandat CNIG sont des informations non connues par l'IA :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Des données de haies non repérable par IA : données sur les plantations issues des partenaires : associations, régions ...</li> <li>- Des données qualitatives nécessaires pour calculer des indicateurs de suivi des politiques publiques, attendus par le MAASA et le MTE</li> </ul> <p><u>Hors mandat de ce groupe de travail :</u></p> <p>Le jeu de données référentiel BDHaieV3 sera diffusé par l'observatoire et il sera possible de faire remonter des signalements par saisie sur une interface. Ce travail est fait hors GT CNIG</p> <p>Un flux dédié est prévu entre le Guichet Unique de la Haie (réglementaire) et l'Observatoire de la Haie. Il est en cours de définition hors GT CNIG et sera mis en cohérence avec les travaux de ce GT CNIG.</p> <p>Présentation effectuée devant la <a href="#">Commission besoins et usages</a> du : 22/01/2026</p> <p><b>Contexte règlementaire :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Suivies des politiques publiques portées par le MAASA et le MTE sur la Haie</li> <li>• Régime unique de la haie (LOSARGA)</li> <li>• Espèces protégées ...</li> </ul>
<b>Objectifs opérationnels du GT</b>	<p>Produire un ou deux standards permettant l'alimentation de l'Observatoire de la Haie et la diffusion des données par l'observatoire :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De plantation</li> <li>• Données qualitatives permettant le calcul des attributs de politiques publiques prioritairement, des données intéressantes au niveau national en priorité 2</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecoute des besoins en données des partenaires acteurs de la haie</li> </ul>
<b>Pilotage</b>	Pilotage Métier : MAASA, MTE avec le soutien de l'OFB
<b>Animation</b>	Animation : IGN, Julie Chataigner avec pilote(s) métier
<b>Participants</b>	<p>Acteurs de la Haie produisant des données :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De plantation</li> <li>• De description de la haie</li> </ul> <p>Un premier groupe a été réuni avec des partenaires identifiés permettant de défricher les problématiques et de clarifier le besoin en standards de données Ce groupe est dans la continuité du précédent, tous les participants du groupe Observatoire de la Haie » sont les bienvenus. L'OFB sera représenté au titre du CARET (SI Biodiversité).</p> <p>► Le groupe de travail est ouvert à toutes les parties prenantes (contacter l'animateur pour le rejoindre).</p>
<b>Plan de travail prévisionnel</b>	<p><b>Lancement du groupe de travail</b> <b>Synthèse du besoin</b></p> <p>Présentation du projet et présentation du besoin afin de s'assurer qu'il est partagé, présentation des indicateurs de politiques publiques à calculer</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Des problématiques apparaissent déjà :</li> <li>• existence des données nécessaires aux calculs des indicateurs</li> <li>• échelle à laquelle faire remonter ces données (à la haie, maille, commune ?) et fréquence</li> <li>• identification des freins du partage de la donnée : exhaustif sur le territoire tout en évitant les doublons</li> <li>• identification de pistes par les partenaires pour répondre aux besoins</li> <li>• identification des alertes et risques</li> </ul> <p><b>Élaboration du standard</b></p> <p>Conceptuel et technique : le format du fichier sera à définir avec le groupe</p> <p><b>Processus de diffusion et fourniture de ressources</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• production de jeux et de gabarits de données, accompagnement des utilisateurs, phase de tests durant l'été</li> </ul> <p>Le sujet des haies est vaste et compliqué. Ce groupe de travail se concentre sur deux actions bien identifiées afin d'avancer sur le sujet. Suivant les discussions, si d'autres problématiques apparaissent, elles pourront être listées et traitées dans un second temps par le GT CNIG « Haie »</p>
<b>Livrables</b>	<p>Nouveau(x) standard(s) CNIG &lt;Haie&gt; (conforme(s) au modèle de standard) « Plantation-Haie » et « Description_Haie »</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• modèle de données (au format UML), dictionnaire de données, consignes d'implémentation, consignes de saisie de métadonnées,</li> <li>• maintenance évolutive du standard CNIG <i>produit</i>,</li> <li>• (obligatoire) référencement du standard sur <a href="http://schema.data.gouv.fr">schema.data.gouv.fr</a></li> <li>• &lt;(facultatif) schéma de données au format TableSchema intégré à <a href="http://schema.data.gouv.fr">schema.data.gouv.fr</a>&gt;</li> <li>• &lt;(facultatif) gabarit et jeux-tests&gt;</li> </ul>
<b>Durée du mandat</b>	La durée prévue pour produire une V1 testée de ces deux standards est fin 2026
<b>Calendrier prévisionnel</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• lancement du GT CNIG Haie- <b>Début avril 2026</b></li> <li>• élaboration du standard - courant 2026</li> <li>• (facultatif) fréquence des réunions - 2 réunions par sujet</li> <li>• (facultatif) points d'étapes - sortie de l'observatoire de la haie en test (restreint) en juillet 2026 : V0 du standard à tester, tests avec 3 partenaires en août-septembre</li> <li>• appel à commentaires – septembre-octobre 2026</li> <li>• validation en commission des standards - décembre 2026 de la V1</li> </ul>