



Extrait de la carte des grands types de végétation de Bretagne

# C arte des grands types de végétation de Bretagne

La carte des grands types de végétation (CGTV) fournit une vision globale de la répartition des végétations à l'échelle de la Bretagne. Etablie à l'échelle du 1/25 000 par une méthode de cartographie semi-automatique (télédétection et croisement de couches vectorielles), elle distingue 27 grands types de « végétation ».

## PRESENTATION

Cet outil cartographique fournit une vision globale au 1/25 000 de la distribution spatiale des végétations à l'échelle des quatre départements de la Bretagne (Finistère, Côtes d'Armor, Morbihan, Ille-et-Vilaine). La typologie, volontairement simple et adaptée à une utilisation par des non spécialistes, distingue 27 grands types de « végétation ».

La CGTV a notamment vocation à contribuer à la mise en œuvre des stratégies nationales, régionales et infrarégionales en faveur de la biodiversité : identification et caractérisation des trames vertes et bleues, identification de secteurs à forts enjeux de biodiversité, analyse du territoire à travers la surface et la portion de territoire occupée par les différents types de végétation, étude du lien entre habitats et espèces, etc.

La CGTV est constituée de couches géographiques au format vecteur (une couche par département) qui sont accompagnées de notices départementales et d'une notice régionale.

Des données de synthèse à la commune et à la maille de 1 km<sup>2</sup> ont été produites à partir de ces cartes afin de mettre à disposition des données plus simples d'utilisation (voir fiche n° 10).

Pour en savoir plus : <https://www.cbnbrest.fr/cgtv-bzh/>

## DONNEES SOURCES

La CGTV a été produite entre 2018 et 2020 à partir de techniques semi-automatisées de télédétection (approche orientée-objet et photo-interprétation), sur la base des ortho-images en infra-rouge couleur de l'IGN (Ille-et-Vilaine : millésime 2014 ; Finistère et Côtes d'Armor : millésime 2015 ; Morbihan : millésime 2016) et de différentes couches vectorielles. La typologie utilisée distingue des grands types de « végétation », correspondant à de grands ensembles homogènes d'un point de vue de la structure de la végétation pouvant être différenciées par les méthodes de télédétection. 27 classes de végétation ont été différenciées. La carte issue de ce travail a été validée à partir de données récoltées majoritairement sur le terrain.

Pour en savoir plus :

Notice détaillée : [https://www.cbnbrest.fr/geonetwork/srv/api/records/3b4d82ce-6278-4b8c-953c-79a731b72286/attachments/Notice\\_Bretagne.pdf](https://www.cbnbrest.fr/geonetwork/srv/api/records/3b4d82ce-6278-4b8c-953c-79a731b72286/attachments/Notice_Bretagne.pdf)

Notice simplifiée : [https://www.cbnbrest.fr/geonetwork/srv/api/records/3b4d82ce-6278-4b8c-953c-79a731b72286/attachments/Notice\\_simplifiee\\_CGTV\\_BZH.pdf](https://www.cbnbrest.fr/geonetwork/srv/api/records/3b4d82ce-6278-4b8c-953c-79a731b72286/attachments/Notice_simplifiee_CGTV_BZH.pdf)

TERRITOIRE	FREQUENCE DE MISE A JOUR	ECHELLE	SYSTEME DE PROJECTION	FORMAT
Bretagne	Absence de mise à jour	1/25 000	Lambert 93	Couche vectorielle : shapefile

## DROITS D'UTILISATION

 Utilisation libre (open data) sous réserve de mentionner la source des données.

## MODES ET CONDITIONS D'ACCES

<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Application en ligne</b>
<input type="checkbox"/>	eCalluna
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Visualiseur</b>
	<a href="https://www.cbnbrest.fr/geocalluna">https://www.cbnbrest.fr/geocalluna</a> <a href="https://geobretagne.fr/app/vegetationsmammiferes">https://geobretagne.fr/app/vegetationsmammiferes</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Flux wms</b>
	<a href="https://www.cbnbrest.fr/geoserver/wms">https://www.cbnbrest.fr/geoserver/wms</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Accès sur demande (renseignement du formulaire en ligne)</b>
	<a href="https://www.cbnbrest.fr/observatoire-milieux/cartes-de-repartition/cgtv/formulaire-de-telechargement-des-donnees">https://www.cbnbrest.fr/observatoire-milieux/cartes-de-repartition/cgtv/formulaire-de-telechargement-des-donnees</a>
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Téléchargement immédiat</b>
<input type="checkbox"/>	Traitement de la demande par le CBN de Brest

## CITATION POUR TOUTE UTILISATION DE LA DONNEE

Carte des grands types de végétation de Bretagne, CBN de Brest - 2018-2020

## FICHE DE METADONNEES

Bretagne :

<https://www.cbnbrest.fr/geonetwork/srv/fre/catalog.search#/metadata/3b4d82ce-6278-4b8c-953c-79a731b72286>

Ille-et-Vilaine :

<https://www.cbnbrest.fr/geonetwork/srv/fre/catalog.search#/metadata/b4a681bc-5a27-42af-a38c-7500426aa500>

Finistère :

<https://www.cbnbrest.fr/geonetwork/srv/fre/catalog.search#/metadata/0ab03069-773f-4f46-9ec1-40a7fe7c9075>

Morbihan :

<https://www.cbnbrest.fr/geonetwork/srv/fre/catalog.search#/metadata/25b9e0ce-7a04-4141-9299-4e87e52cb0fe>

Côtes d'Armor :

<https://www.cbnbrest.fr/geonetwork/srv/fre/catalog.search#/metadata/6dcbe815-2ed1-42fa-8391-3f40b6d0565e>