



Découverte du nouveau site du CRIGE

Tour d'horizon des fonctionnalités

Jeudi 8 avril 2021

Webinaire 10h-11h30

Des constats :

Site vieillissant (10 ans)

Technologies plus maintenues

Contraintes de sécurisation

Évolution des besoins des utilisateurs

Évolution des technologies liées à la géomatique

→ 2021 : nouveau modèle économique accès sur le service

Quelques dates :

juillet 2020 : développement
de la nouvelle plateforme

Décembre 2020 :
Nouvelle identité visuelle

29 janvier 2021 : Rapatriement des
données géographiques des
partenaires dans GISmo

30 mars 2021 : présentation
du Géodatalab

4 février 2021 : Ouverture
du site éditorial

Novembre 2020 : Développement
du site éditorial

L'architecture de la plateforme :

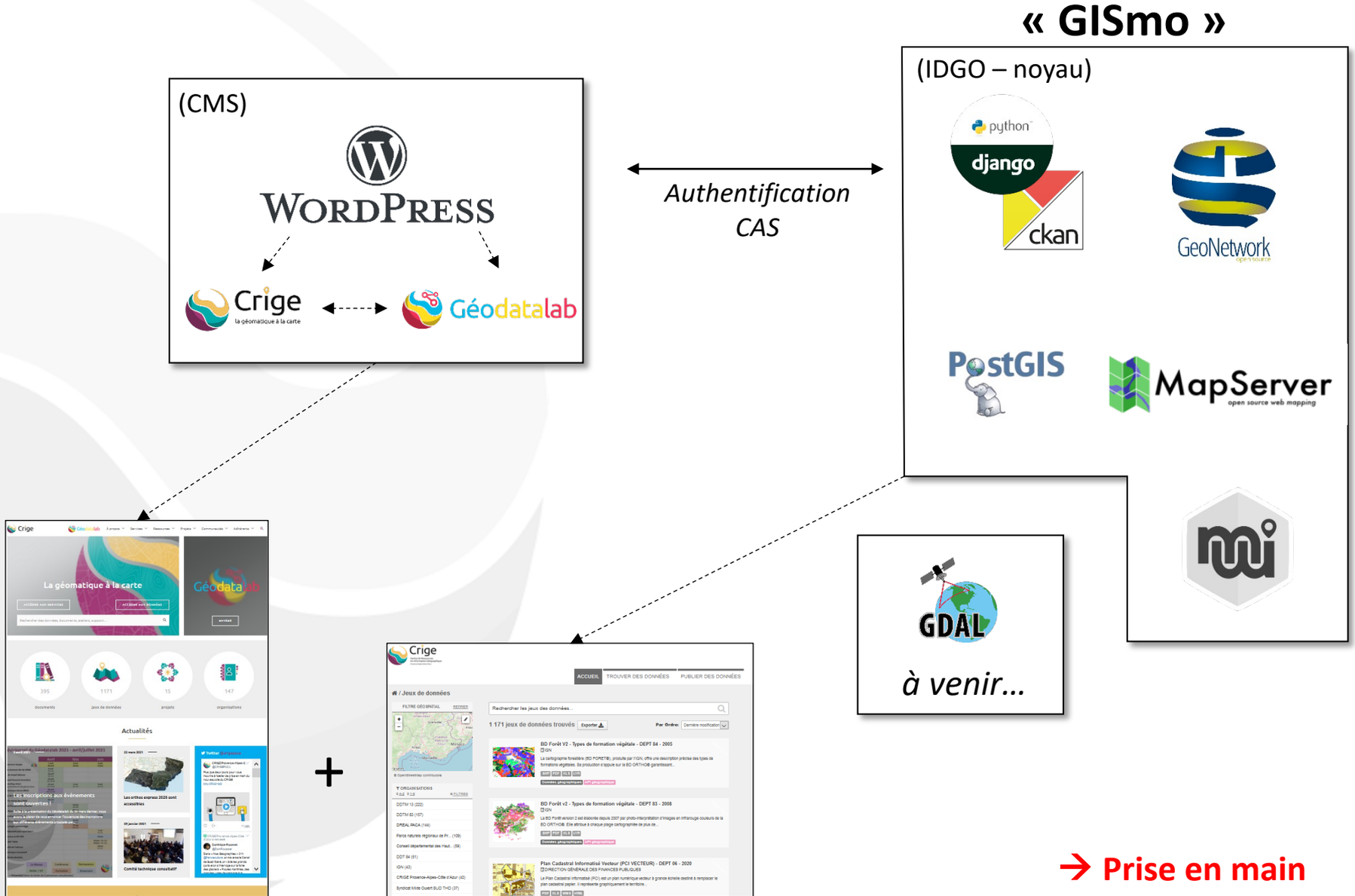


Schéma des profils (compte CRIGE/GISmo) :

Depuis le 29 janvier 2021 <http://www.crige-paca.org> passe en <https://www.crige-paca.org>

Anciens comptes : supprimés

Comptes recrées en priorité pour les partenaires financeurs + producteurs de données liées à des projets en cours

Membre	Contributeur	Référent	Partenaire	admin-crige
Lié à un organisme officiel	Validation par le référent	Interlocuteur(s) privilégié(s) du CRIGE	Financier du CRIGE	Personnel du crige
Possède un mail institutionnel	Contribue pour le compte de l'organisme rattaché	Valide les autorisations	Accède à tous les services réservés	Administre tous les accès (rattaché par défaut aux organismes)
Hérite des droits de l'organisme		Administre(nt) les membres		Opère la maintenance et le support
				Rattache ou révoque les différents statuts

Le CRIGE se réserve le droit d'administrer les comptes si la qualité des informations n'est pas respectée

Informations générales

Utilisateurs

Service OGC

Éditer l'organisation

Compte super-admin

Utilisateur	Nom	Membre	Contributeur	Référent	Partenaire	Jeux de données
admin-crige	Admin CRIGE-PACA	✓	✓	✓	✓	44
admin-harvester	Robot Moissonneur		✓			0
[Redacted]						
bolive	Benjamin Olive	✓	✓	✓	✓	0
carchias	Christine ARCHIAS	✓			✓	0
remichairat	Rémi CHAIRAT	✓	✓	✓	✓	0
romain	Romain BUCHAUT	✓	✓	✓	✓	0
stephanerolle	Stéphane ROLLE	✓	✓	✓	✓	0
support-crige	Support CRIGE-PACA	✓	✓	✓	✓	0
[Redacted]						

Compte super-admin

Ouvrir la fiche CKAN

Supprimer un statut ▾

Le CRIGE s'engage à respecter le principe de subsidiarité.
Compte super-admin = administration des comptes

CRIGE Provence-Alpes-Côte d'Azur

Organisation partenaire



Le Centre de Ressources en Information Géographique de Provence-Alpes-Côte d'Azur est une association agissant dans le cadre de la géomatique au service des organismes publics de la région. Depuis sa création fin 2002, le principal objet du CRIGE consiste à développer les usages, la production et le partage d'information géographique entre les services publics. Première structure géomatique régionale créée sur le territoire français et pionnière dans son domaine, le CRIGE est aujourd'hui une Infrastructure de Données Géographiques (IDG) reconnue au niveau national et européen.

CONTACT

🏠 Domaine de l'Arbois Av. Louis
Philibert Bat Laennec - Hall A
13100 AIX EN PROVENCE

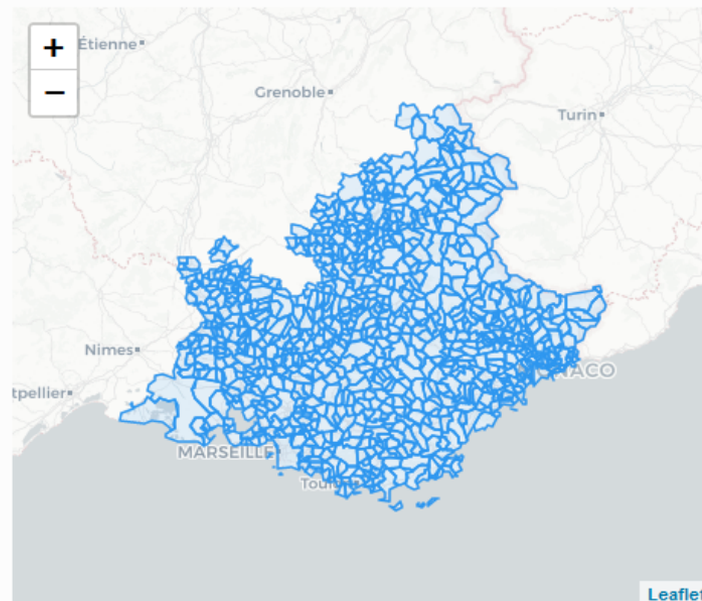
☎ 0442907122

✉ contact@crige-paca.org

🌐 <https://www.crig-paca.org>

TERRITOIRE DE COMPÉTENCE

Région Provence-Alpes-Côte d'Azur



Je n'appartiens **plus** à l'organisation

Je **ne** souhaite **plus** être contributeur

Le **réfèrent** de la structure peut ajouter, modifier le contenu à sa guise (logo, texte, mail, site, adresse...).

Une organisation devient « **partenaire** » dès lors qu'elle finance le CRIGE.

Ces informations générales sont publiques, elles s'affichent dans l'annuaire du CRIGE.

Ressources : les évènements

Un programme synoptique détaillant le programme prévisionnel par semestre

Programme prévisionnel du Géodatalab 2021 - avril/juillet 2021



	Avril	Mai	Juin	Juillet
Permanence équipe	1 avril 20 avril	6 mai 18 mai	3 juin 15 juin	1 juillet 20 juillet
Découverte du nouveau site du CRIGE	8 avril 10h-12h			
Groupe de travail Adresse	12 avril 10h-12h			
Groupe de travail Desserte forestière	13 avril 14h-15h30			
GISmoDays #niv1	15 avril 14h-15h30	4 mai 10h-12h	8 juin 10h-12h	8 juillet 10h-12h
Prise en main de la plateforme de géoservices	16 avril 9h30-12h30			
Réseau Géomatique Varois (RGV)	22 avril 14h-16h			
Groupe de travail PCRS	26 avril 10h-11h			
L'Afigeo et le réseau des CRIGE				
Groupe de travail Équipements collectifs		10 mai 14h-16h		
Les animations départementales en PACA		20 mai 10h-12h		
Démonstrations partenaires	28 avril 9h-12h		17 juin 9h-12h	22 juillet 9h-12h
Le SIG mutualisé dans les Alpes du Sud (GéoMAS)		25 mai 9h-12h		
Maîtriser le plugin cadastre Qgis		27 mai 10h-12h		
Des guichets collaboratifs pour quoi faire ?			1 juin 9h-12h	
Géoservices et API IGN			10 juin	
ART THEIA			22 juin 9h-12h 24 juin 9h-12h	
Les outils de l'adresse			29 juin 9h-12h	
Comité Technique Consultatif				6 juillet
Qualité des données				13 juillet

Legend:
Le Réseau (purple) | Conférence (yellow) | Permanence (light green)
Atelier / GT (green) | Formation (orange) | Showroom (light blue)

= Présentiel (dans la limite de 2 personnes simultanées)

version du 30/03/21

Un programme détaillé par évènement + module d'inscription

GISmoDays #niv1
GISmo, la nouvelle instance géographique du CRIGE Cet atelier "live"
(dispositions...)

📅 15 AVR
🕒 14H00 - 15H30
📍 Géodatalab

RÉSERVER L'ÉVÈNEMENT

Réservation
1

Disponibles Billets: 94

SUIVANT

S'INSCRIRE

Les inscriptions sont ouvertes à différents profils : tous, adhérents ou restreints

➔ Prise en main

Les Géoservices



publier

"Contribuez au partage et à la diffusion des données géographiques"

Valorisation/diffuser
ses données



extraire

"Profitez des extractions personnalisées"

Extractions personnalisées
(réservées aux adhérents)



qualifier

"Apportez de la plus-value en qualifiant vos données géographiques"

A venir
(réservées aux adhérents)



afficher

"Visualisez des données selon vos envies"

Cartes web pré-formatées
(Mviewer)



afficher

Le Mviewer : composer ses cartes web facilement

Réservé aux adhérents financeurs (+ référent ET/OU contributeur)

Permet la génération de cartes « web » sur la base des données cataloguées.

Possibilité de rajouter des données externes (flux)

Plusieurs options de navigation + options paramétrables

[Exemple 1](#)

[Exemple 2](#)

Les guichets



Vu du ciel



Cadastre



Viaforest



Mon Littoral



Avenir

Vu du ciel : en construction

Cadastre : récupération du plan cadastral en 3 clics : [CLIC](#)

Viaforest : projet desserte forestière – [accès restreint](#)

Mon Littoral : portail monlittoral.fr

Avenir : portail déclaration de travaux – **en refonte**

...

en incubation →

Géodatalab

en cours



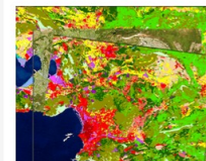
PCRS



Orthophotographies



Cadastre



BD Ocsol PACA



BD TOPAGE®



Les MOS



Desserte Forestière



Qualité



Adresse

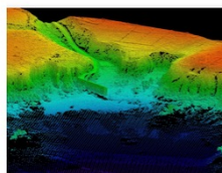
Le CRIGE accompagne les acteurs publics locaux dans la conduite de projets liés à

terminés



DataWeek

La Dataweek s'est tenue du 24 au 28 juin dans les locaux de Coco Velten à Marseille, à l'initiative de l'Etat, le CRIGE, ...



Litto3D®



Dématérialisation des documents d'urbanisme



DataSud

Le catalogue de données

La géomatique à la carte

ACCÉDER AUX SERVICES

ACCÉDER AUX DONNÉES

Rechercher des données, documents, ateliers, support...



Accès direct : <https://trouver.crige-paca.org/dataset>

🏠 / **Jeux de données**

FILTRE GÉOSPATIAL

RETIRER



© OpenStreetMap contributors

ORGANISATIONS

↕ A-Z ↕ 1-9

✖ FILTRES

- DDTM 13 (222)
- DDTM 83 (157)
- DREAL PACA (144)
- Parcs naturels régionaux de Pr... (109)
- Conseil départemental des Haut... (59)
- DDT 84 (51)
- IGN (43)
- CRIGE Provence-Alpes-Côte d'Azur (42)
- Syndicat Mixte Ouvert SUD THD (37)

Filtres

Rechercher les jeux des données...



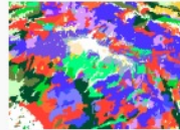
1 171 jeux de données trouvés

Exporter

Par Ordre: Dernière modification

BD Forêt V2 - Types de formation végétale - DEPT 84 - 2005

IGN



La cartographie forestière (BD FORET®), produite par l'IGN, offre une description précise des types de formations végétales. Sa production s'appuie sur la BD ORTHO® garantissant...

SHP PDF XLS LYR

Données géographiques API géographique

BD Forêt v2 - Types de formation végétale - DEPT 83 - 2008

IGN



La BD Forêt version 2 est élaborée depuis 2007 par photo-interprétation d'images en infrarouge couleurs de la BD ORTHO®. Elle attribue à chaque plage cartographiée de plus de...

SHP PDF XLS LYR

Données géographiques API géographique

Plan Cadastral Informatisé Vecteur (PCI VECTEUR) - DEPT 06 - 2020

DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES



Le Plan Cadastral Informatisé (PCI) est un plan numérique vecteur à grande échelle destiné à remplacer le plan cadastral papier. Il représente graphiquement le territoire...

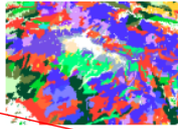
PDF XLS WMS HTML

Données ouvertes Données géographiques

Types de données

Formats disponibles

descriptif



BD Forêt V2 - Types de formation végétale - DEPT 84 - 2005

Abonnés **0** Vues **43**

ORGANISATION



INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
IGN

L'Institut national de l'information géographique et forestière (IGN) est l'opérateur de l'État en matière d'information géographique et forestière de référence, certifiée... lire plus

SOCIAL

- Twitter
- Facebook

Jeu de données Thématiques Flux d'activité Réutilisations

BD Forêt V2 - Types de formation végétale - DEPT 84 - 2005

La cartographie forestière (BD FORET®), produite par l'IGN, offre une description précise des types de formations végétales. Sa production s'appuie sur la BD ORTHO® garantissant ainsi sa cohérence géométrique avec les composantes du Référentiel Géographique à Grande Echelle (RGE). Produite à façon, la nouvelle nomenclature est déclinée en 75 postes, dont 53 spécifiques à la forêt méditerranéenne. Son acquisition a été portée par les Communes forestières PACA et financée par l'Union Européenne, l'Etat, la Région et l'Entente pour la forêt méditerranéenne.

Données et ressources

Données brutes

	BD_FORET_V2_DEPT84_SHP_L93 (non autorisé)	S'identifier ou s'inscrire afin d'accéder à la ressource
	54,1 Mo 1 téléchargement	

Documentation associée

- Fiche produit** 2,3 Mo
- Lettre d'information - de la production à l'utilisation** 2 Mo
- Guide technique** 6,3 Mo
- Codes couleur** 34 Ko
- Fichier de Symbologie pour Arcgis** 30 Ko 2 téléchargements
- Plaquette BD Forêt - CRIGE - Communes forestières** 6,3 Mo
- Nomenclature** 121 Ko 2 téléchargements

-
-
-
-
-
-
-

Titre + résumé

Données brutes

Producteur

Ressources associées

Visualisation/téléchargement

Prochains rendez-vous

📅 lundi avril 12	● Groupe de travail Adresse
📅 mardi avril 13	● Groupe de travail Desserte forestière
📅 jeudi avril 15	● GISmoDays #niv1
📅 vendredi avril 16	● Réseau Géomatique Varois (RGV)
📅 mardi avril 20	● *Permanence
📅 jeudi avril 22	● Groupe de travail PCRS
📅 lundi avril 26	● L'Afigeo et le réseau des CRIGE
📅 jeudi avril 29	● Démonstrations partenaires
📅 jeudi mai 6	● *Permanence
📅 lundi mai 10	● Groupe de travail Équipements collectifs
📅 mardi mai 18	● *Permanence
📅 jeudi mai 20	● Les animations départementales en PACA
📅 mardi mai 25	● Le SIG mutualisé dans les Alpes du SUD (GéoMAS)
📅 jeudi mai 27	● Maîtriser le plugin cadastre Qgis

Inscriptions sur le site ou par mail
à l'adresse contact@crige-paca.org

Questions



04 42 90 71 22

Hotline disponible 5/7j de 9h à 12h et de 14h à 18h.

Pour des sujets d'ordre généraux : contact@crige-paca.org

GISmo : support.geoplateforme@crige-paca.org
questions techniques : support@crige-paca.org
cadastre : support.cadastre@crige-paca.org
site éditorial : admin.geoplateforme@crige-paca.org

Couches Fermer

Légende

- Points de repère routiers
- Points noirs
- Etat des lieux
- Correction
- Signalement
- Ajout de piste ou limitation
- Entreprises du Bois
- Equipements
- Ouvrages art
- Limitations tonnages
- Limitations Gabarits
- Desserte forestière
- Itineraire Bois Ronds 05
- Réseau routier principal
- Forêt publique
- Forêt Privée

Fond de carte

OpenStreetMap

