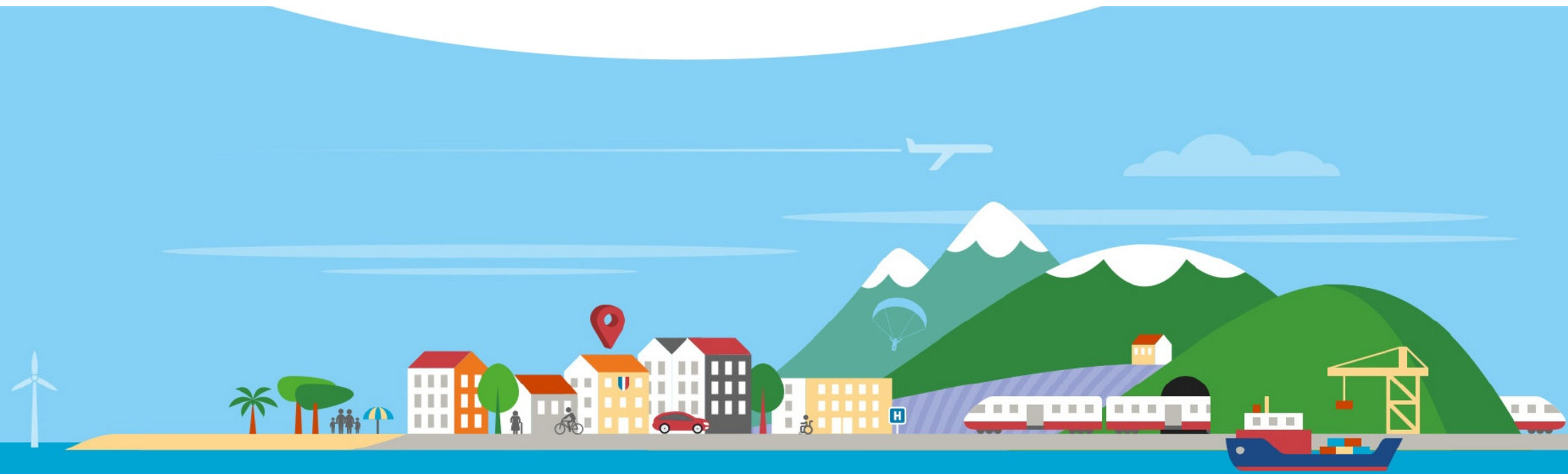


Orthophotographie à Très Haute Résolution

En Région Provence-Alpes-Côte d'Azur

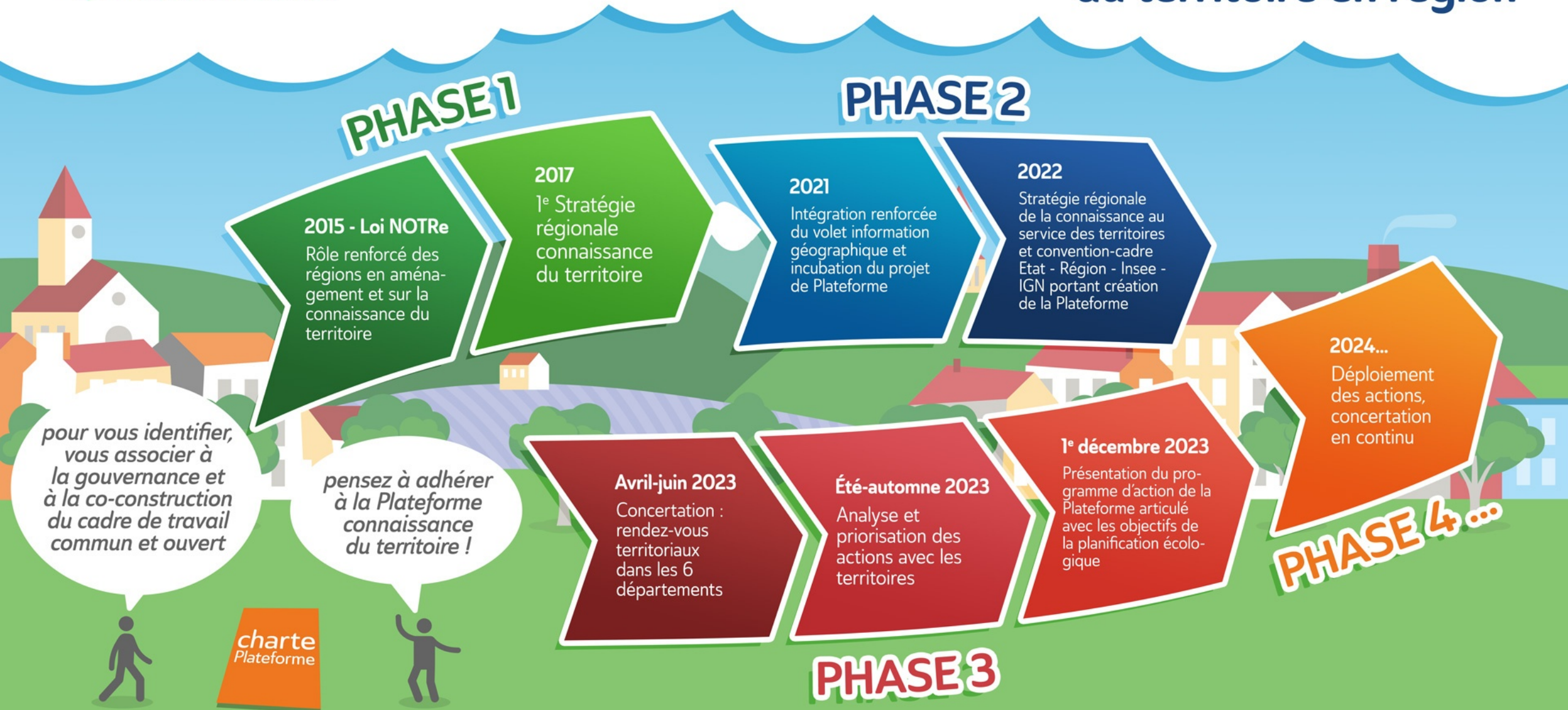


Orthophotographie à Très Haute Résolution en Région SUD

Sommaire

- La Plateforme Connaissance du Territoire
- Déploiement du PCRS en Région Provence-Alpes-Côte d'Azur
- Démarche partenariale « à la carte »
- Accompagnement de la startup en 2023

Les grandes étapes de la connaissance du territoire en région



Une « Plateforme » connaissance du territoire ?

Un dispositif de coordination et d'animation partenarial ouvert



Orthophotographie à Très Haute Résolution en Région SUD

Déploiement du PCRS en Région

- Bouches-du-Rhône (13) :
 - ☐ Métropole Aix-Marseille Provence fait
 - ☐ Ouest du département en cours (sans la Région)
- Alpes-Maritimes (06) :
 - ☐ Marché en cours (2024-2026)
- Alpes de Haute-Provence (04) :
 - ☐ tour de table financier
- Hautes-Alpes (05) :
 - ☐ tour de table financier
- Var (83) : réflexion pour 2025
- Vaucluse (84) : réflexion pour 2025





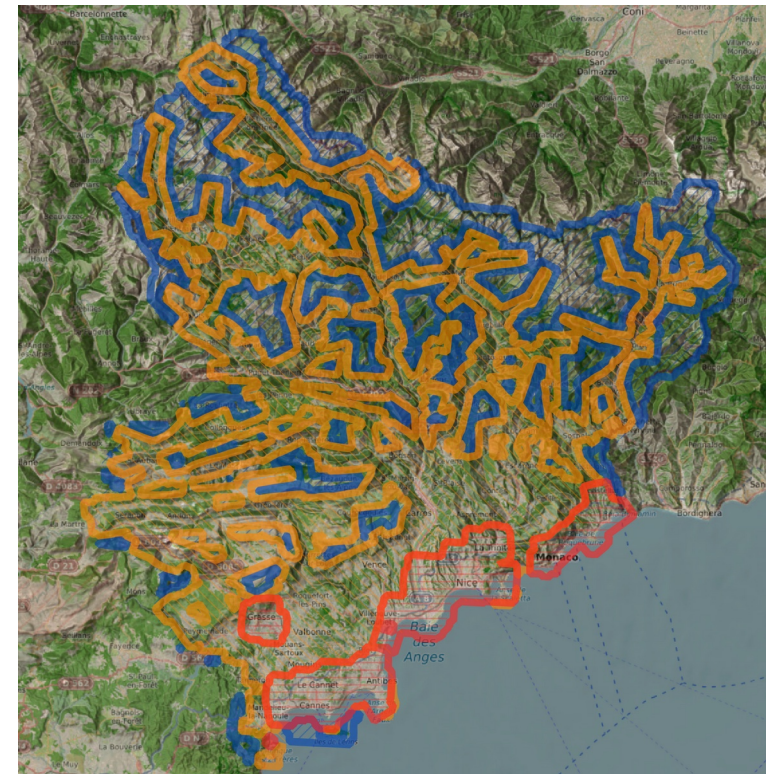
Orthophotographie à Très Haute Résolution en Région SUD

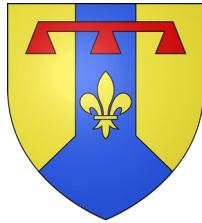
Démarche partenariale « à la carte »

Département des Alpes-Maritimes

- Groupement de commande :
 - (Apport initial TTC avant notification)
 - Région (250k€)
 - Départements (200k€)
 - Métropole Nice-Côte d'Azur (200k€)
 - CA Riviera Française (60k€)
 - CA Pays de Grasse (40k€)
 - CA Cannes-Pays de Lérins (25k€)
 - CA Sophia-Antipolis (15k€)
 - SICTIAM (40k€)
 - SDIS 06 (25k€)
 - Etablissement Public Foncier (15k€)
 - Total initial : 873k€ TTC

- Marché d'acquisition
 - Sur 3 ans (2024-2026)
 - 478.680€ TTC pour 4.299km² (115,35€/km²)
 - 4 zones topographiques
 - A : zone urbaine littorale
 - B1 et B2 : fonds de vallées
 - C : montagne
 - Lancé en janvier 2024
 - 2 campagnes de prises de vue
- Marché de contrôle en 2024 (sud) qualité et 2025 (nord)
 - En parallèle à l'acquisition
 - En cours de rédaction
 - Prévu à partir de juillet

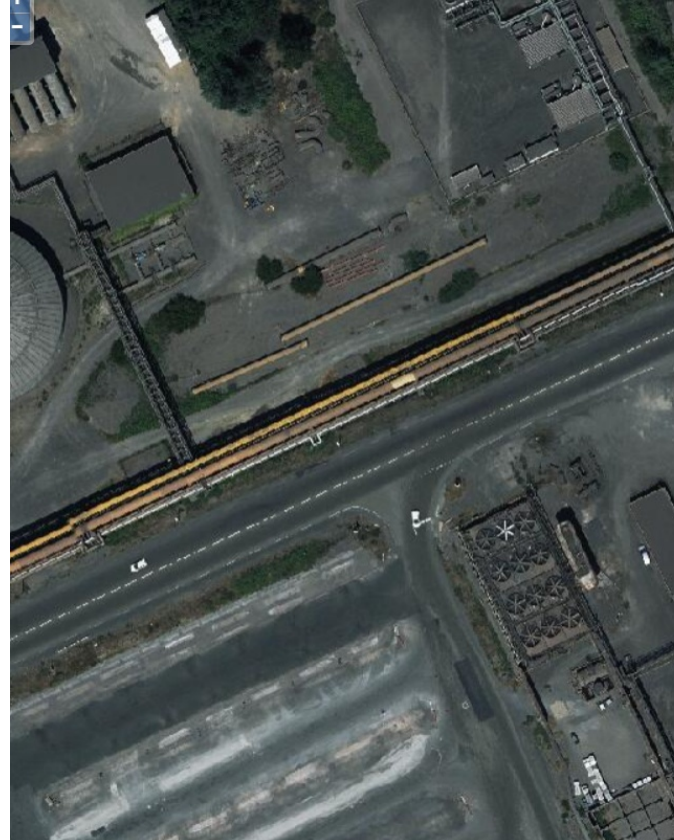




Orthophotographie à Très Haute Résolution en Région SUD

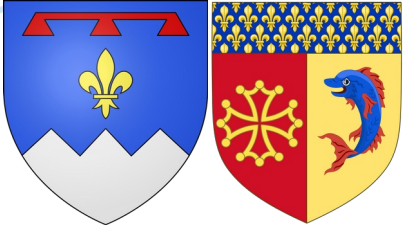
Démarche partenariale « à la carte »

- Ouest des Bouches-du-Rhône:
 - Coopération public-public
 - Pas de participation de la Région
 - Département BdR, ENEDIS, IGN, EPCI de l'ouest des BdR
 - Acquisitions en cours



Département des Bouches-du-Rhône

- Métropole AMP
 - Convention de cofinancement
 - Région (139k€)
 - Métropole Aix-Marseille Provence
 - ENEDIS
 - Total initial : 584.000€ TTC
 - Réalisé en 2023
 - En cours de publication sur DataSud

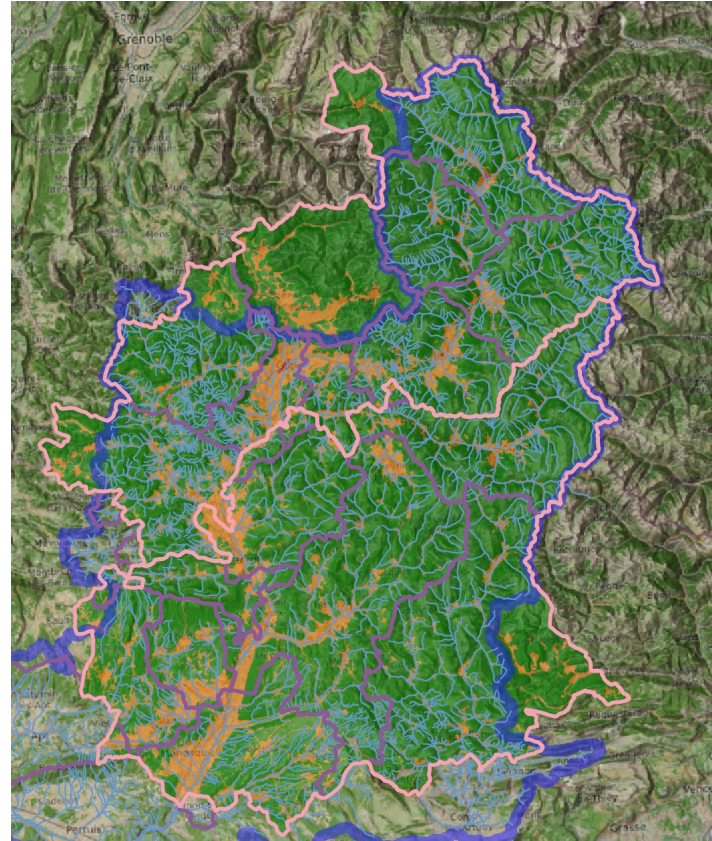


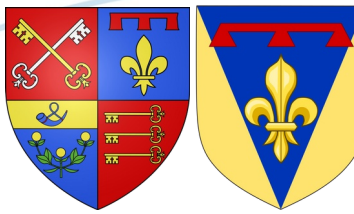
Orthophotographie à Très Haute Résolution en Région SUD

Démarche partenariale « à la carte »

Départements des Alpes de Haute-Provence et des Hautes-Alpes

- Projet sur 2 départements :
 - Tour de table financier en cours
 - (Apport prévu TTC)
 - Région (500k€)
 - Départements (?)
 - ENEDIS (300k€)





Orthophotographie à Très Haute Résolution en Région SUD

Démarche partenariale « à la carte »



Département de Vaucluse

- En attente de la fin du marché actuel (fin 2025)

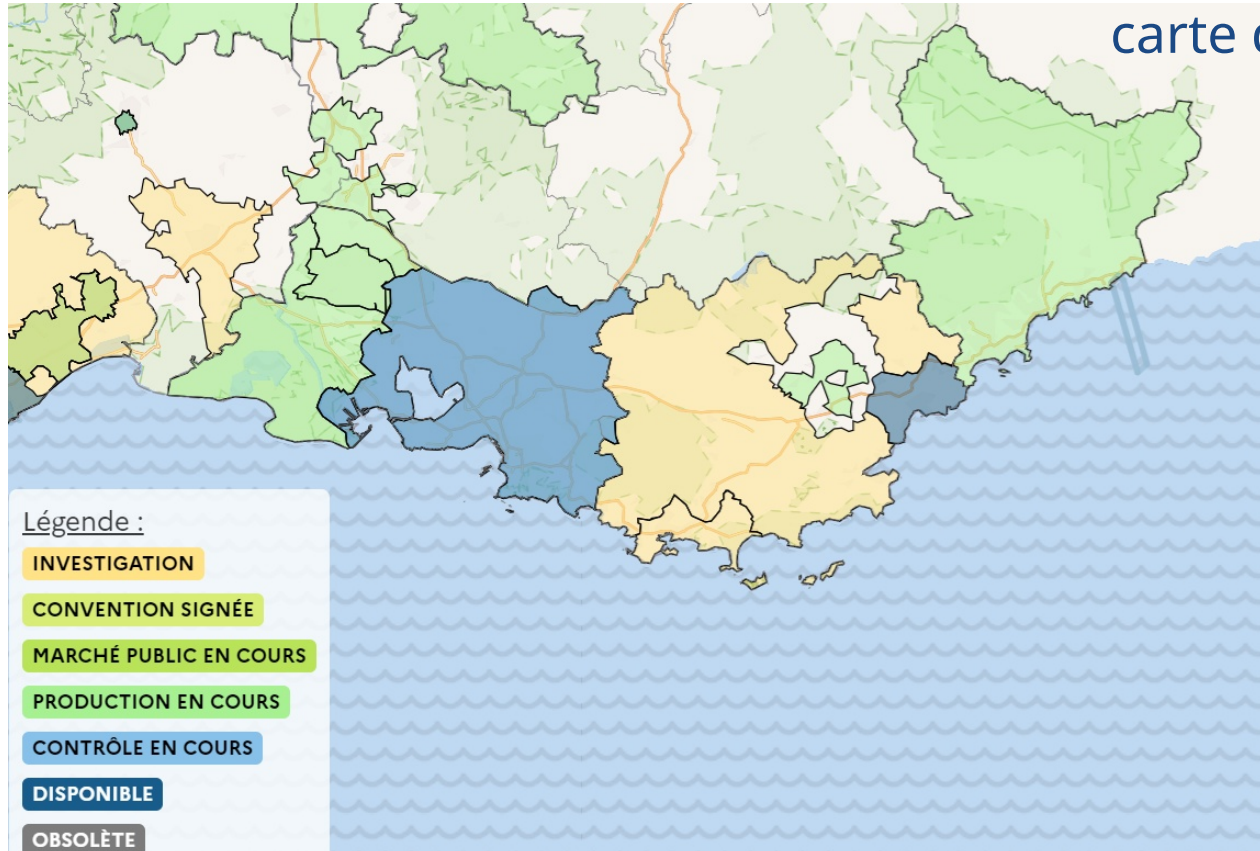
Département du Var

- Démarche prévue à partir de 2025

Orthophotographie à Très Haute Résolution en Région SUD

Accompagnement de la startup en 2023

carte de suivi national



Permet de communiquer
sur :

- l'avancement des projets
- Les éléments des partenariats

Facilite les prises de contacts
sur les autres projets

Propose de la documentation
sur le PCRS

Orthophotographie à Très Haute Résolution en Région SUD

Accompagnement de la startup en 2023 :

- L'ANCT accompagne les acteurs du territoire dans la co-animation de réunions en région (octobre 2023) ;
- Propose des sessions d'échange entre acteurs du PCRS ;
- Apporte ses conseils sur les bonnes pratiques à mettre en œuvre ;
- En co-rédaction d'un document sur l'intérêt de se lancer dans l'acquisition d'une Ortho THR pour les collectivités

Orthophotographie à Très Haute Résolution en Région SUD

Vos questions ?

Tony EMERY – Chef de Projet Open Data et Innovation
Région Provence-Alpes-Côte d'Azur
Délégation Connaissance Planification Transversalité – Service Connaissance du
Territoire
temery@maregionsud.fr

Source des images :

- P1, 3, 4, 6 et 8 : Connaissance du Territoire (Région SUD) • P5 : Wikipédia
- P7 : orthophoto THR Métropole Aix-Marseille Provence / Région Sud / ENEDIS • P9 : orthophoto THR CC Pays d'Orange en Provence / ENEDIS • P10 : ANCT