



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
PROVENCE- ALPES-  
CÔTE D'AZUR**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

# **9<sup>ÈME</sup> CONFERENCE REGIONALE POUR LA TRANSITION ENERGETIQUE**

Marseille, le 23 novembre 2021

Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement  
Provence-Alpes-Côte d'Azur

---

# Ordre du jour

10h Mot d'accueil par M. le préfet de région

10h15 Table ronde n°1 : La crise sanitaire :  
accélératrice de la transition énergétique dans les  
transports ?

11h30 Table ronde n°2 : Concertation sur le  
développement de l'éolien

12h30 Fin

# **Table ronde n°1 : La crise sanitaire : accélératrice de la transition énergétique dans les transports ?**

- Jean-Philippe Bonnet, Délégué régional RTE
- Emmanuelle Fernandez-Baravex, élue Métropole NCA
- Christophe Gay, directeur du forum Vies Mobiles
- Fabrice Levassort, Directeur adjoint DREAL PACA
- Jean-Pierre Serrus, Vice-président du conseil régional en charge des transports et de la mobilité durable
- Frédéric Vigouroux, Maire de Miramas

# Table ronde n°2 : Concertation sur le développement de l'éolien

- Intervention Vidéo de Sophie Murlon,  
directrice de l'énergie DGEC

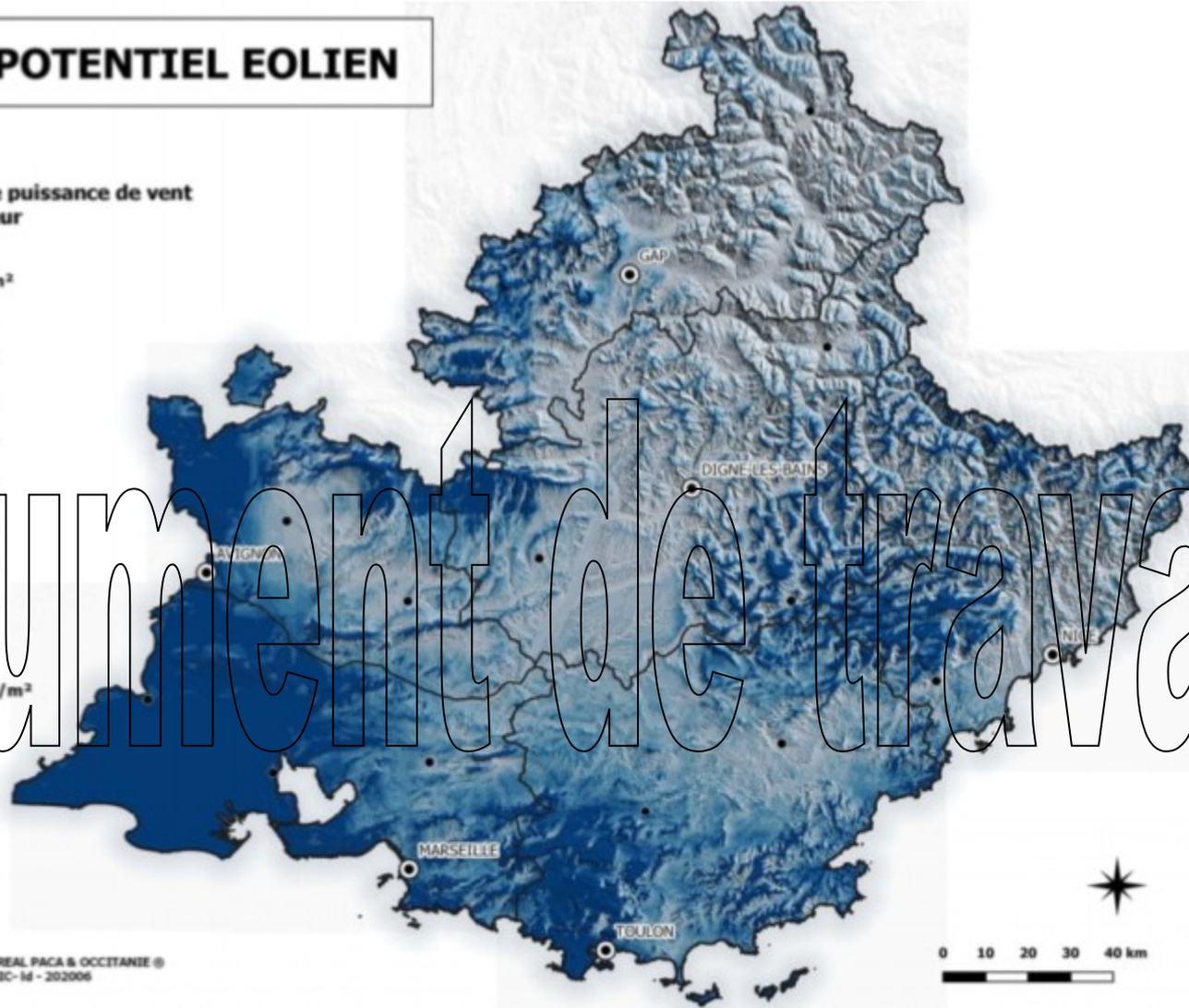
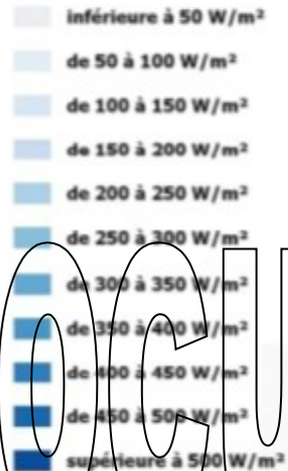


## Table ronde n°2 : Concertation sur le développement de l'éolien

- Yves Bidet, Animateur réseau climat énergie, France Nature Environnement en Provence-Alpes-Côte d'Azur
- Anne Claudius-Petit, Conseillère régionale, Région Provence-Alpes-Côte d'Azur
- Bertrand Maljournal, délégué régional adjoint, France Énergie Éolienne
- Corinne Tourasse, directrice régionale, DREAL

# ZONAGE POTENTIEL EOLIEN

Classes de densité de puissance de vent  
à 80 mètres de hauteur



Document de travail



# Zones d'éloignement des constructions anthropiques en lien avec la réglementation ICPE

## Enjeux rédhibitoires

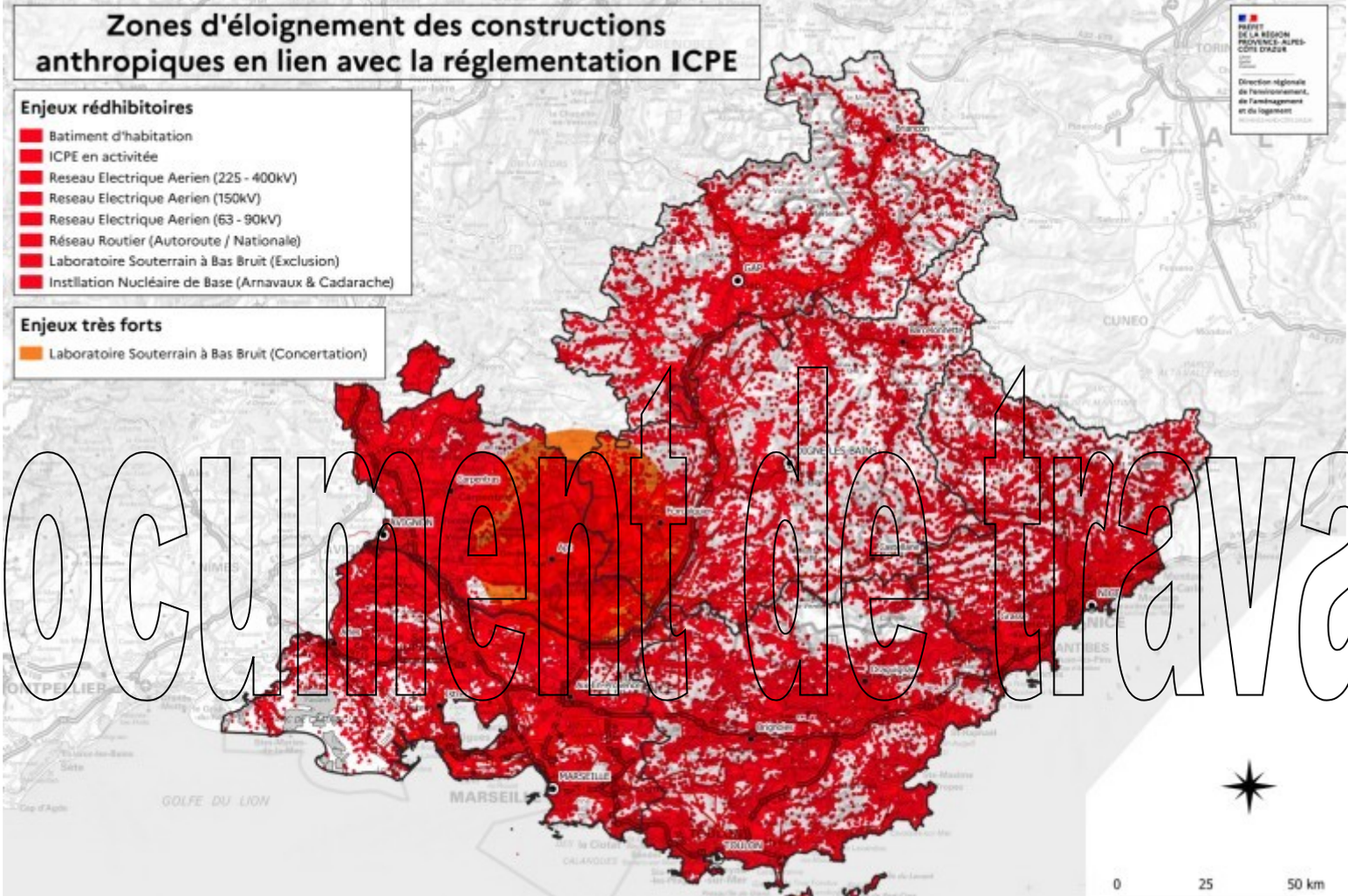
- Batiment d'habitation
- ICPE en activité
- Reseau Electrique Aerien (225 - 400kV)
- Reseau Electrique Aerien (150kV)
- Reseau Electrique Aerien (63 - 90kV)
- Réseau Routier (Autoroute / Nationale)
- Laboratoire Souterrain à Bas Bruit (Exclusion)
- Instillation Nucléaire de Base (Arnaux & Cadarache)

## Enjeux très forts

- Laboratoire Souterrain à Bas Bruit (Concertation)

PRÉFET DE LA RÉGION PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR  
Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement

Document de travail



Sources : © ION RICARTO & SCÂN 1000, RTE, DREAL PACA ©  
Réalisation : DREAL PACA-SCADE/USG (2021\_107)

# Carte des enjeux environnementaux réglementaires

## Enjeux rédhibitoires

- Réserve Naturelle Nationale
- Réserve Naturelle Régionale
- Réserve Biologique / Intégrale
- Arrêté de Protection Biotope
- Site du Conservatoire d'Espace Naturel
- Loi Littoral
- Parc National (Coeur terrestre et marin)
- Site Classé
- Directive Paysagère (Alpes)
- Terrain du Conservatoire du Littoral
- Forêt de protection
- Zones de réserves stratégiques (eau)
- Périmètres de protection des captages d'eau potable
- Cours d'eau

Document de travail

# Carte de zone et de protection en lien avec les radars civils et militaires

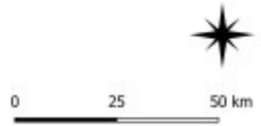
## Enjeux Rédhibitoires\*

- Radar Météo France - Zone de protection(4 km et 10 km)
- Contraintes AD
- SUP T5
- SETBA (Secteurs d'entraînement Très Basse Altitude)
- Contrainte aéro (entre 100 m et 5 km)
- Radar militaire - Zone d'exclusion (5 km)

PRÉFET DE LA RÉGION PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR  
Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement

DOCUMENT DE TRAVAIL

\*Précisions sur la légende:  
Contraintes AD: Contraintes de dégivrage des aéroports  
SUP T5: Services aéronautiques de dégivrage sur les aéroports civils et militaires  
Contraintes aéro: Contraintes aéro de plusieurs types (Hélicoptère, Radiobalise, Plateforme ULM etc)



# Carte de zone et de protection en lien avec les radars civils et militaires

## Enjeux Rédhibitoires\*

- Radar Météo France - Zone de protection (4 km et 10 km)
- Contraintes AD
- SUP TS
- SETBA (Secteurs d'entraînement Très Basse Altitude)
- Contrainte aéro (entre 100 m et 5 km)
- Radar militaire - Zone d'exclusion (5 km)

## Enjeux très forts\*

- Radar Météo France - Zone d'éloignement (10 km et 30 km)
- Zonage VOL TACTique
- Radar militaie - Zone de protection (70 km)
- Site ANFR (2 km)
- Itinéraires VFR
- Contrainte aéro (15 km et 30 km)

\* Précisions sur la légende :

Contraintes AD : Contraintes de dégivrage des aéroports  
SUP TS : Servis des aéroports de dégivrage sur les aéroports civils et militaires  
Contraintes aéro : Contraintes aéro de plusieurs types (obstacles, radiobalise, plateforme ULM etc)  
Site ANFR : Servis des radiobalises des sites de l'Agence Nationale des Fréquences  
Itinéraires VFR : Chemins de vol à vue de jour basse altitude

Document de travail

PARFET DE LA REGION PROVENCE ALPES COTE D'AZUR  
Direction régionale de l'aménagement, de l'équipement et de la signalisation



0 25 50 km

**Direction régionale de l'environnement,  
de l'aménagement et du logement  
Provence-Alpes-Côte d'Azur**

Service énergie et logement

Unité énergie climat air

36, Boulevard des Dames - 13002 Marseille

Tél. 04 88 22 61 00

[www.paca.developpement-durable.gouv.fr](http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr)

# MERCI DE VOTRE ATTENTION

**La page de l'évènement :**

<http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/9eme-conference-regionale-pour-la-transition-a13686.html>

**Pour toute question ou suggestion :**  
[yohann.pamelle@developpement-durable.gouv.fr](mailto:yohann.pamelle@developpement-durable.gouv.fr)