



#coupdeprojecteursur

LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE en région Sud

RESSOURCES ET BIODIVERSITÉ

Des écosystèmes diversifiés

75% d'espaces naturels
1^{ère} région de France

50% d'espaces boisés
2^{ème} région de France

1000 km de côtes
et 46 000 km de cours d'eau

6100 m de relief
des Ecrins (4103 m)
au canyon de Cassidaigne (-2000 m)

Une biodiversité riche

72% des mammifères
français (104).

65% des espèces végétales
françaises (3400, dont 31 endémiques)

10% de la biodiversité marine
mondiale en Méditerranée.

Préserver les écosystèmes en région

59% d'espaces protégés

- 4 Parcs nationaux
- 9 Parcs naturels régionaux
- 10 Réserves nationales
- 7 Réserves régionales

1^{ère} région pour l'agriculture bio
(36% de la surface agricole utile)

3,5 Md€ alloués au plan Or Bleu
pour sécuriser la ressource en eau d'ici 2028

Des pressions multiples

13 800 ha artificialisés
de 2011 à 2021

+33% d'eau potable
prélevée (en volume)
sur les 10 dernières années

+7% de fréquentation
touristique annuelle
sur les 10 dernières années

ÉNERGIE ET DÉCARBONATION

Un territoire exposé au réchauffement

+2,2°C de réchauffement
depuis la révolution industrielle
et entre +1,6 et +2,2°C prévu d'ici 2050

Dans les villes, **des concentrations en polluants**
en baisse mais encore entre 4 fois supérieures aux
recommandations de l'OMS



32% de la conso. d'électricité
couverte par la production renouvelable
6^{ème} région française.

Décarboner l'industrie et l'énergie en région

Sur le bassin Fos-Berre



Près de **20% des émissions**
industrielles françaises

20 Mds € d'investissement et
10 000 emplois créés par
31 projets d'industries décarbonées
ou de décarbonation de sites.



Le projet ITER

33 pays engagés à
Cadarache dans la
construction d'un
réacteur nucléaire
civil à fusion
nucléaire devant
permettre de fournir
de l'électricité à
grande échelle sans
émission de CO₂.

Le projet DEOS

Porté par le Grand
Port Maritime de
Marseille pour créer
à Fos-sur-mer une
plateforme complète
de construction et
d'assemblage
d'éoliennes offshore,
moyennant 550 M €
d'investissement.

ÉCONOMIE CIRCULAIRE ET DÉCHETS

24,8 M de tonnes
de déchets en 2021

729 kg de déchets ménagers / habitant
(vs 611 kg/hab en moyenne nationale)

Objectifs

-10% de déchets ménagers
et d'activités économiques
par rapport à 2015

100% des 150 000 tonnes de
déchets plastiques valorisés

2025

2030

Zoom sur

La Plateforme Régionale de l'Economie Circulaire (PRECI) permet d'impliquer les acteurs socio-économiques du territoire dans la transition écologique à travers des projets d'économie circulaire.

Organiser le tri et la valorisation des déchets

480 structures de réemploi

380 déchetteries

310 installations des déchets inertes du BTP

145 installations de traitement des déchets d'activité économique

ÉCONOMIE SOCIALE ET SOLIDAIRE

173 000 salariés, soit 10% de l'emploi et 7% du PIB régional.

Plus de **120 000 associations** actives en région
pour **1,1 million de bénévoles**

Zoom sur

La CRESS Provence-Alpes-Côte d'Azur représente les intérêts de plus de 8000 entreprises régionales de l'ESS, propose des accompagnements, organise des événements et a lancé le fonds InvESS't PACA pour soutenir des projets à potentiel d'innovation et d'impact social.

Accélérer la transition écologique



104 projets ESS engagés
pour la transition écologique

28 ressourceries

27 projets citoyens d'énergies
renouvelables labellisés



Janvier

Février

Mars

Avril

Mai

Juin

Juillet

Août

Septembre

Octobre

Novembre

Décembre

DES ACTEURS RÉGIONAUX QUI S'ENGAGENT POUR LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE



2. L'entreprise spécialisée dans la transformation et la conservation de légumes **Conservés France** a finalisé avec l'énergéticien marseillais **Silosun** l'installation de centrales photovoltaïques sur le toit de son usine de Tarascon.



1. La coopérative agricole de près de 3000 adhérents **DuranSia**, basée à Peyruis, a obtenu pour sa marque **Fermiers de Provence la labélisation Agri-Ethique**, sur laquelle elle mise pour signer de nouveaux contrats en restauration collective et pouvoir ainsi développer encore davantage la filière légumes secs en Provence.



9. La filiale d'EDF **Dalkia** va construire et exploiter un réseau de chaleur et froid sur la communauté d'agglomération Cannes Pays de Lérins, pour un investissement de 23,8M€. Celui-ci permettra de fournir de la chaleur à 4230 équivalents-logements à Mandelieu-la-Napoule et du froid aux salles blanches du site Thales Alenia Space de Cannes.

Ces 10 entreprises régionales investissent pour réduire l'empreinte carbone de leurs activités.



8. La startup toulonnaise **Tripluch** va sortir une version améliorée de sa plateforme mettant en relation des professionnels avec des opérateurs de compostage pour la gestion de leurs biodéchets, ciblant notamment les hôtels, les copropriétés et les collectivités.



3. La société héraultaise **Open Modal** a officiellement inauguré sur la plateforme logistique Clésud à Grans et Miramas le Terminal Ouest Provence. Ce nouvel outil de transport combiné 100% numérisé et décarboné, fruit d'un investissement de 38,5M€ doit fortement renforcer l'offre de report modal dans les Bouches-du-Rhône, permettant ainsi de faire transiter par le train et non plus par camions près de 70 000 conteneurs par an.



4. L'entreprise grenobloise **Waga Energy** va construire une unité de production de biométhane alimentée par une centrale photovoltaïque sur le site de stockage de déchets de l'Arbois à Aix-en-Provence. Celle-ci fournira près de 9000 foyers en gaz renouvelable d'ici 2026.



5. Le fabricant aixois de piles à combustible de forte puissance **Helion Hydrogen Power** s'associe à l'espagnol M Reformer pour montrer que sa technologie est compatible avec de l'hydrogène vert issu de méthanol. Une démonstration aura lieu prochainement sur le site de M Reformer près de Barcelone.



6. L'expert aixois des composants microélectroniques pour améliorer l'efficacité énergétique **Wise-Integration** a lancé son nouveau chargeur universel de 65 watts plus efficace et beaucoup plus durable, d'une durée de vie estimée à une dizaine d'années.