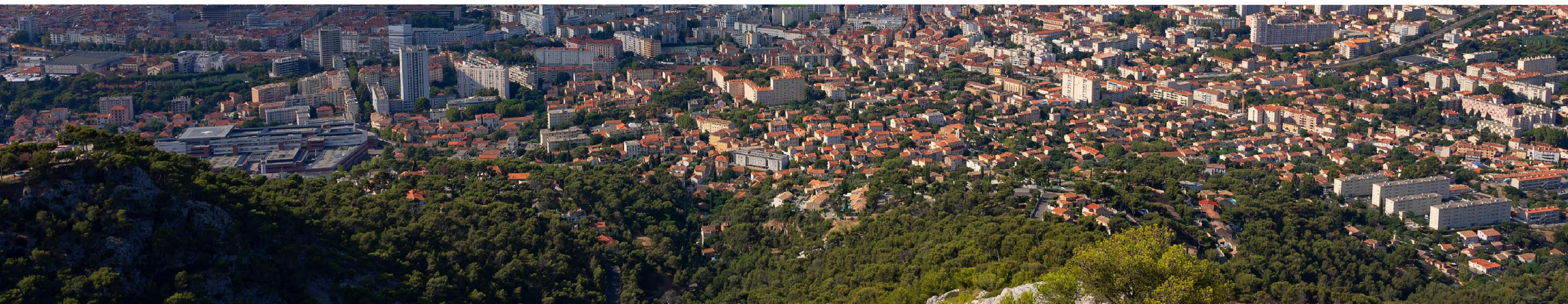




# 2<sup>e</sup> édition de la COP de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur

**Mercredi 11 décembre 2024**

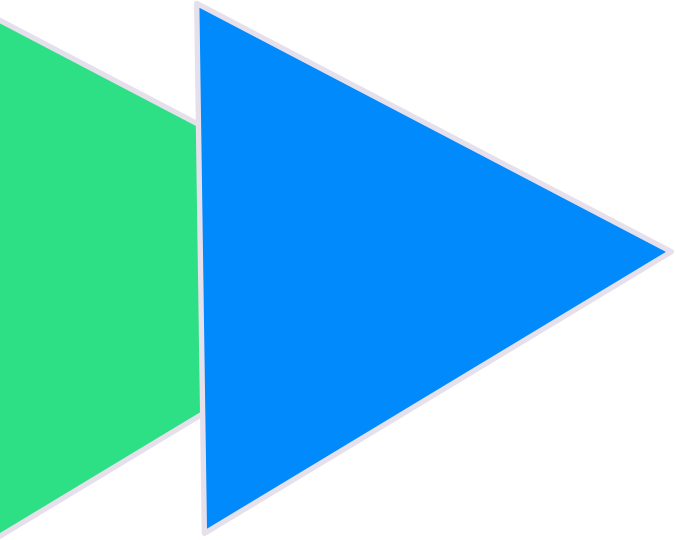




# Table-ronde **ECONOMIE CIRCULAIRE**

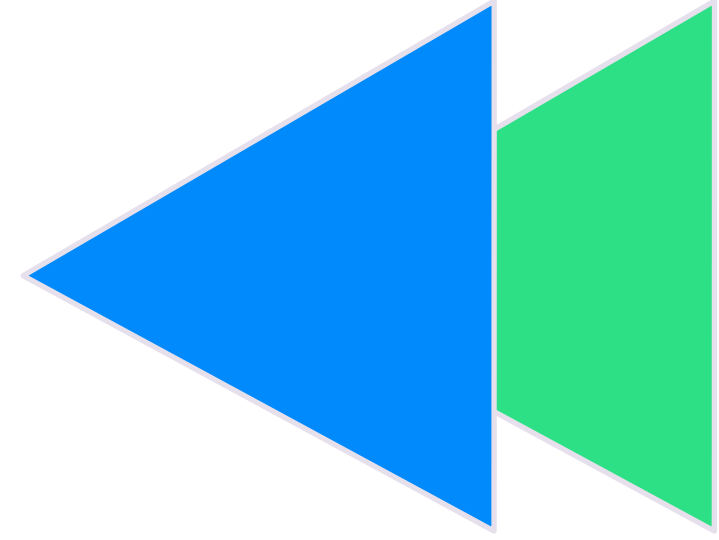
**Animée par François Cartier Laurin, Directeur PwC**





**Cécile CHERY**

**Directrice régionale adjointe  
de l'ADEME**



# Le plan de transformation écologique et énergétique régional, c'est :

- Une démarche **co-portée Etat et Région**
- Un **plan de transformation** du territoire régional, outil opérationnel et dynamique comprenant 16 feuilles de route thématiques
- **Une prise en compte des initiatives et démarches existantes**

# L'ambition : un plan de transformation énergétique et écologique régional fixant des objectifs répondant aux 6 enjeux stratégiques prioritaires

**1** Atténuation au changement climatique 

**2** Adaptation au changement climatique 

**3** Utilisation durable de l'eau et des ressources marines 

**4** Economie circulaire 

**5** Ecosystème sain 

**6** Prévention de la pollution 

**AUTONOMIE DANS LA GESTION DES DÉCHETS**

**- 10% POUR LES DÉCHETS**

**NON DANGEREUX NON INERTES EN 2025 PAR RAPPORT À 2015**

**- 15% POUR LES DÉCHETS MÉNAGERS ET ASSIMILÉS PAR HABITANT EN 2030 PAR RAPPORT À 2010**

# L'enjeu de l'économie circulaire apparaît dans 8 feuilles de route thématiques

**Achats publics durables**

**Economie circulaire et  
déchets**

**Alimentation**

**Mieux produire l'énergie**

**Bâtiments**

**Tourisme et événements**

**Mieux produire les biens**

**Emplois et compétences**

## Contexte régional

---

- Une production de déchets ménagers et économiques élevée : **27,5 Mt** produits en 2022 dont **19,1 Mt** de déchets inertes, **5,9 Mt** de déchets non dangereux non inertes et **0,7 Mt** de déchets dangereux
- **3,6 Mt** de déchets ménagers et assimilés pris en charge par les collectivités soit près de **700 kg/habitant/an contre 614 kg/habitant/an** en moyenne nationale (2021)
- **22,1 Mt** de déchets pris en charge par les activités économiques
- **70 %** des déchets orientés vers la valorisation matière
- **1 500** installations ou unités de gestions de déchets recensées mais insuffisant car transferts vers d'autres régions pour traitement

# Contexte régional

---

## Les objectifs régionaux visent prioritairement :

- La réduction de **10 %** la production de l'ensemble des Déchets Non Dangereux des ménages et des activités économiques en 2030 par rapport à 2015 (**- 600 000 t/an**)
- La valorisation de **65 %** des déchets non dangereux non inertes en 2030 par rapport à 2015 (**+ 1 200 000 t/an**)
- La valorisation de plus de **70 %** des déchets issus de chantiers du BTP inertes et non inertes en 2030 (**+ 2 100 000 t**)
- La réduction de **50 %** des quantités enfouies en Installations de stockage de déchets par rapport à 2010



# Exemples d'actions structurantes identifiées

## Alimentation

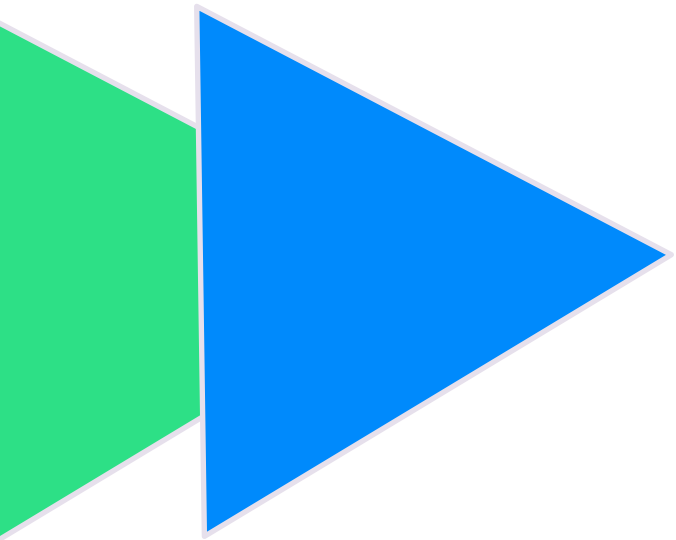
Encourager la sobriété écologique de la chaîne alimentaire en luttant contre le gaspillage et en accompagnant la filière déchets

## Economie circulaire et déchets

- Encourager le développement de filières locales d'économie circulaire Prévenir le gaspillage, réduire la production de déchets, lutter contre les pollutions plastiques et déchets sauvages
- Développer les infrastructures nécessaires à la valorisation des déchets
- Évaluer les progrès, mesurer les résultats, et partager les solutions
- Déployer l'économie circulaire pour optimiser l'utilisation des ressources par l'écoconception, l'écologie industrielle et l'économie de la fonctionnalité

## Alimentation

- Favoriser la réduction et la réutilisation des ressources
- Développer la connaissance et le suivi des impacts environnementaux du tourisme et de l'événementiel et adapter la promotion touristique pour réduire les impacts
- Accompagner et outiller la transformation écologique et les nouveaux modèles touristiques et événementiels

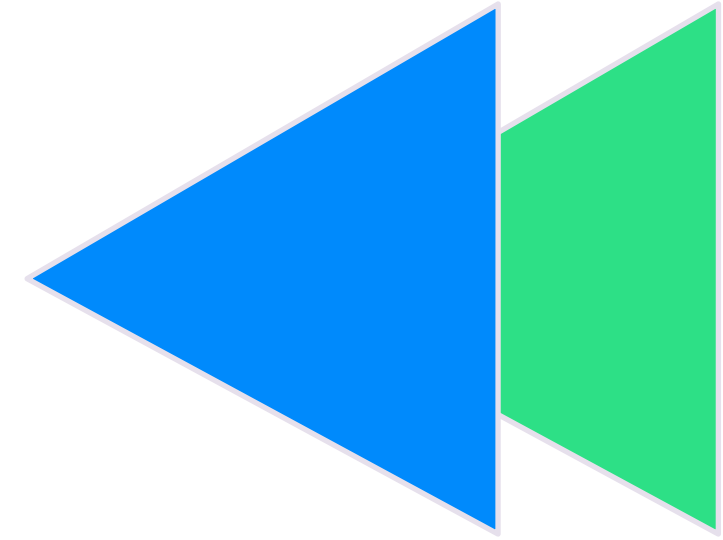


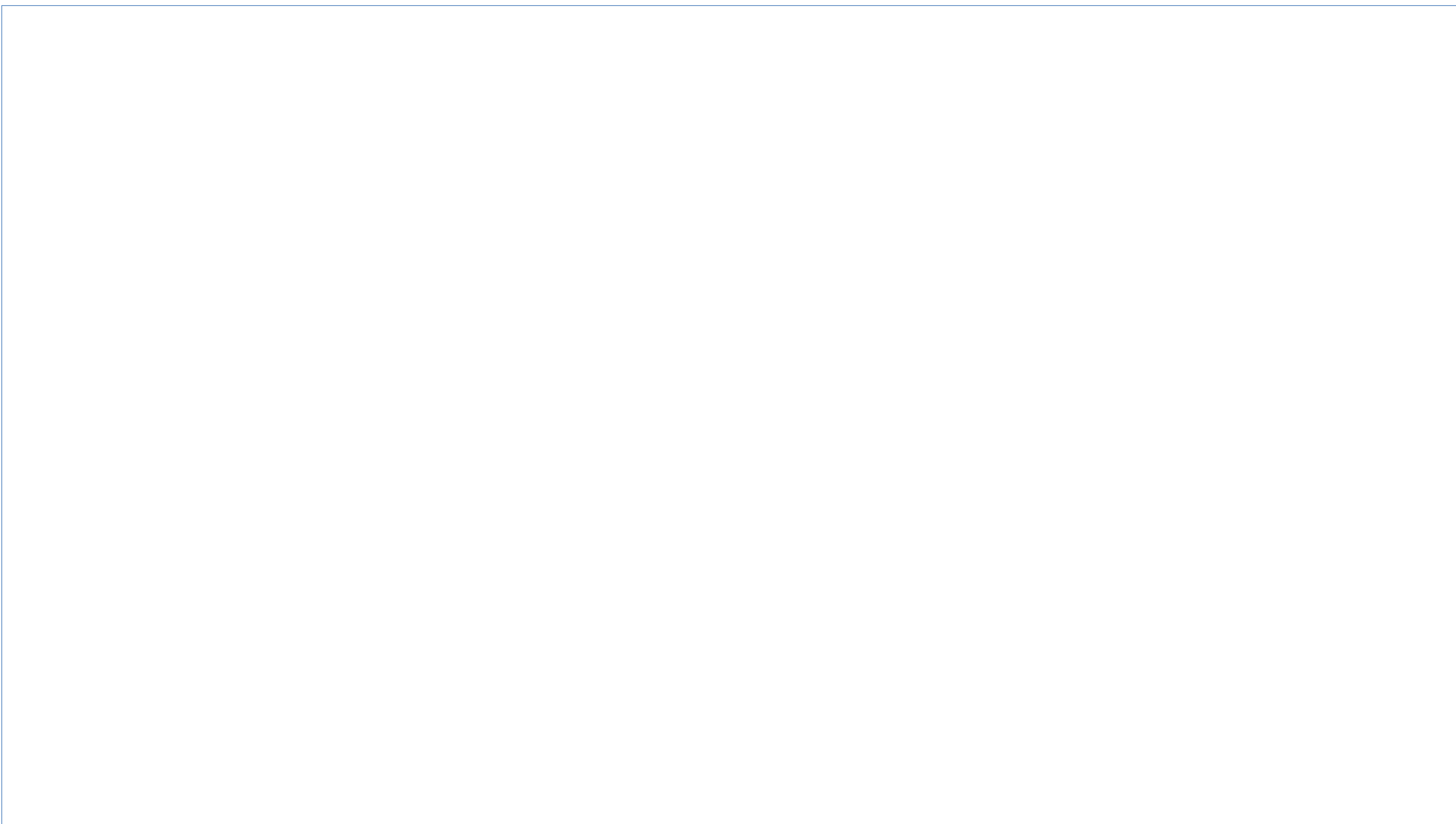
**Jean-Pierre ROUX**

**Vice-Président**

**de la Communauté de**

**communes Coeur du Var**

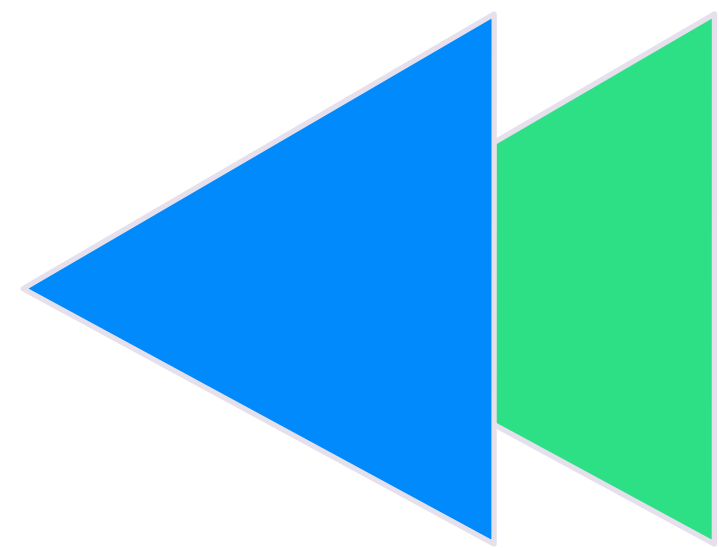


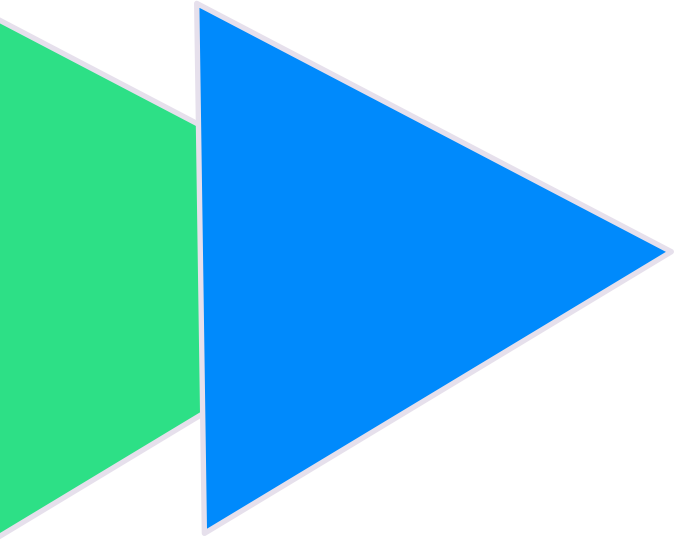




**Cyril URIOS**

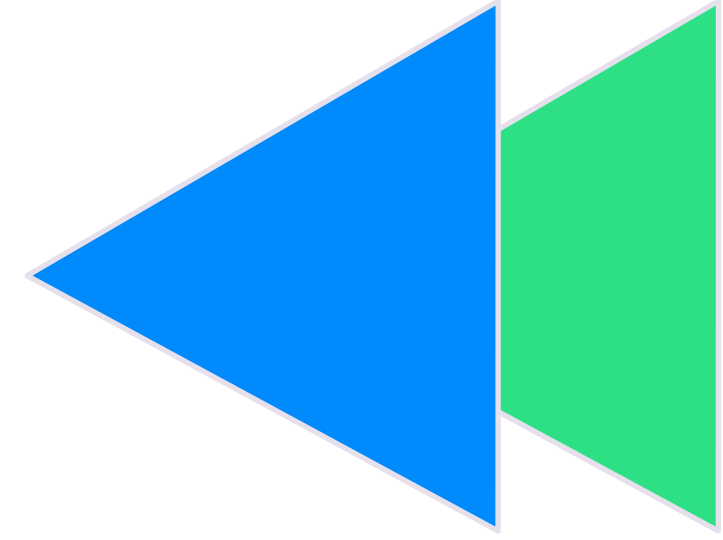
**Secrétaire général de  
l'Hôtellerie de plein air**





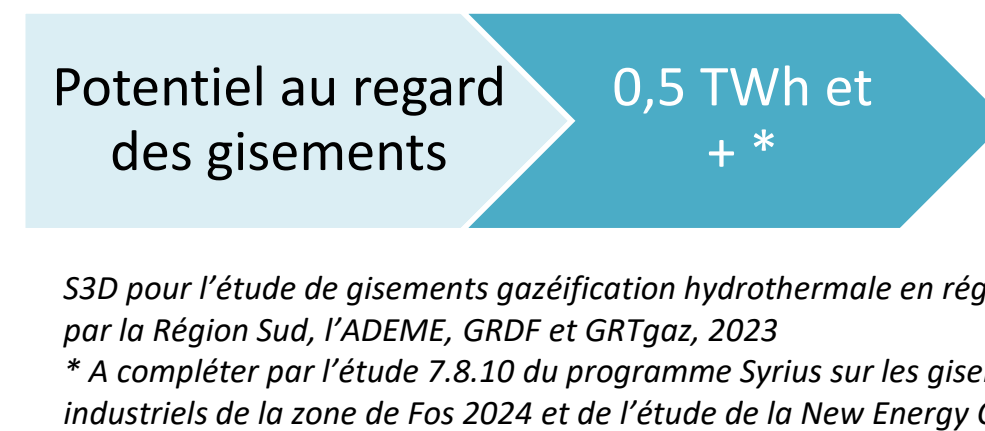
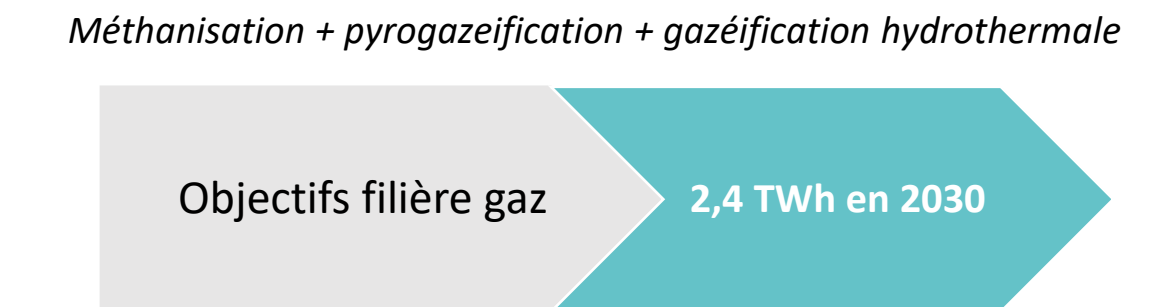
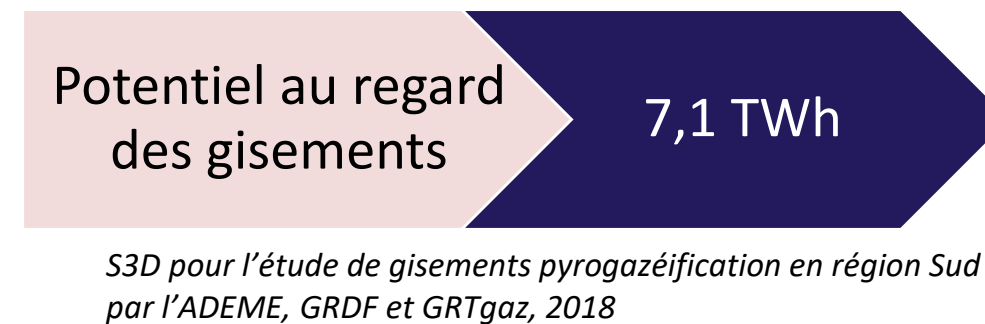
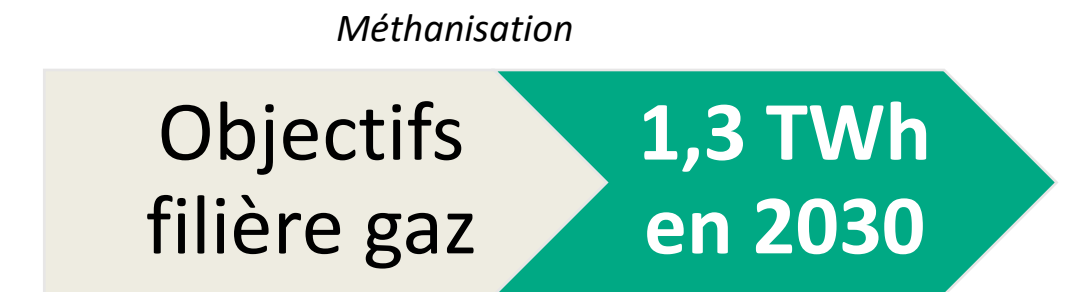
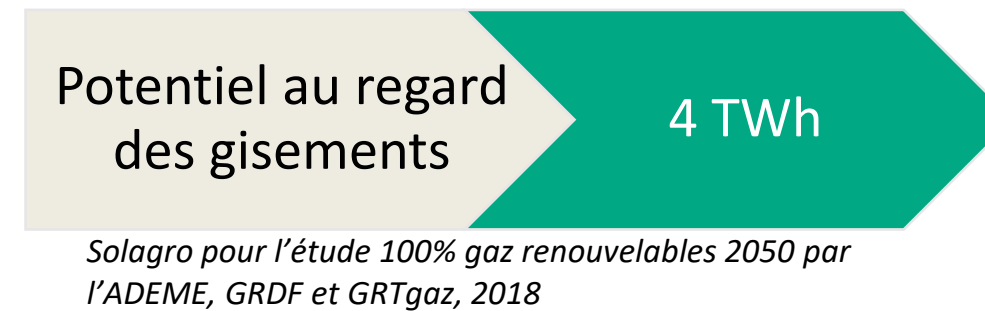
**Olivier BESSON**

**Directeur adjoint pour la  
Région Sud-Est au sein de  
GRDF**

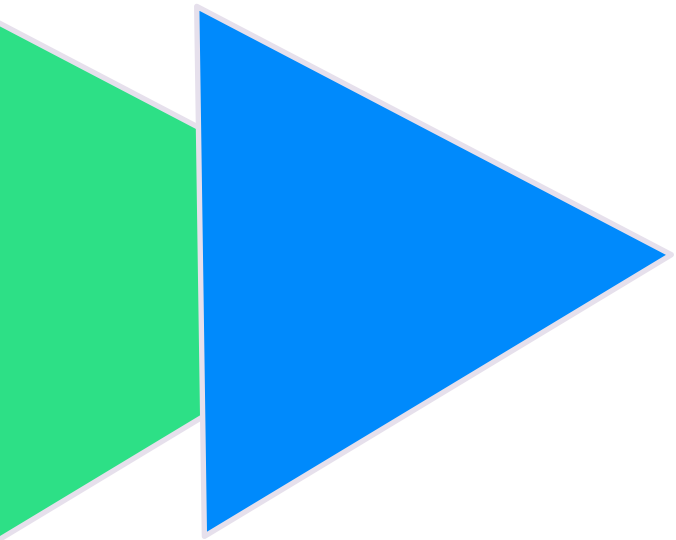


# Gisements permettant de produire du gaz vert en Région Provence-Alpes-Côte d'Azur

## Méthanisation, Pyrogazéification, Gazéification hydrothermale



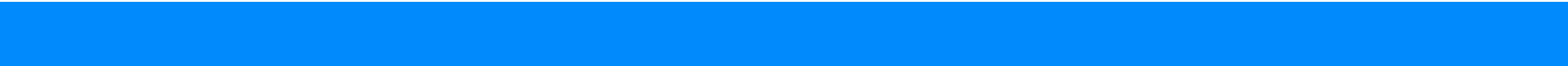
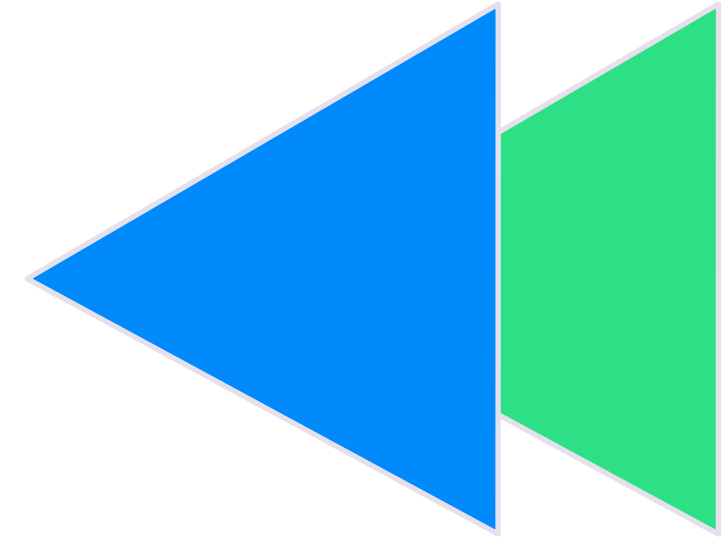
Sources : Objectifs régionalisation du SER



**Colin BESSAIT**

**Directeur général de la  
construction de Vinci**

**Construction Matériaux**



[vidéo à intégrer



## Temps 2 : 11h30 – 12h45

### Prochaines tables-rondes


Table ronde  
*Adaptation au changement climatique*  
 Hémicycle


Table ronde  
*Ressource en eau*  
 Salon d'honneur

Table ronde  
*Prévention des pollutions et préservation de la santé*  
 Salle de Commission permanente

# Merci pour votre participation et contribution !



Lien vers le site de la démarche : <https://connaissance-territoire.maregionsud.fr/la-planification-ecologique-en-region-provence-alpes-cote-dazur>

En partenariat avec la

