

## PROGRAMME

8 h 30 : **Accueil des participants**

9 h 30 : **Ouverture** par Michel VAUZELLE, Président de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur

### Transitions énergétique, industrielle et numérique

10 h : **La place de l'énergie dans la 3<sup>e</sup> révolution industrielle de Jeremy RIFKIN.**

Retour d'expérience sur sa mise en œuvre en Nord-Pas-de-Calais par Jean-François CARON, Conseiller régional de la Région Nord-Pas-de-Calais.

10 h 45 : **Transitions<sup>2</sup> : faire le lien entre transition écologique et transition numérique**

par Daniel KAPLAN, délégué général de la Fondation internet nouvelle génération (FING), et membre du Conseil National du Numérique.

11 h 15 : **Débat avec la salle**

### Prévenir et anticiper le changement climatique en Provence-Alpes-Côte d'Azur

11 h 30 : **Changement Climatique en Provence-Alpes-Côte d'Azur** par Bernard SEGUIN et Suzanne DE CHEVEIGNÉ du Groupe Régional d'Experts pour le Climat.

12 h : **Bilan AGIR** par Annick DELHAYE, Vice-Présidente de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, déléguée au développement soutenable, à l'environnement, à l'énergie et au climat

12 h 30 : **Débat avec la salle**

12 h 45 : **Buffet déjeunatoire**

14 h : **Ateliers**

#### **N°1 : Territoires et chef de Filat / Point d'actualité règlementaire sur l'organisation territoriale et la transition énergétique**

Présidé par : Annick DELHAYE, Vice-Présidente de la Région

Marie BOUCHEZ, Conseillère régionale déléguée aux Parcs Naturels Régionaux

Avec la participation d'AMORCE

Cet atelier sera l'occasion de présenter le nouveau paysage règlementaire issu de la loi NoTRE et de la loi sur la transition énergétique afin de faire un point sur les compétences, rôles et responsabilités des différents échelons territoriaux et échanger sur les contours possibles du rôle de chef de file de la Région.

Animé par le bureau d'études ARTELIA

Contacts Région-SECA : Tatiana FAYARD - tfayard@regionpaca.fr et Yohana MARTINIE - ymartinie@regionpaca.fr

#### **N°2 : Économie circulaire en région : quelle feuille de route ?**

Présidé par : Bernard MOREL, Vice-Président délégué à l'emploi, au développement économique, à l'enseignement supérieur, à la recherche et à l'innovation (sous réserve)

Avec la participation de Jean-François CARON, Conseiller régional Nord-Pas-de-Calais

L'économie circulaire se définit comme un système économique d'échange et de production qui, à tous les stades du cycle de vie des produits (biens et services), vise à augmenter l'efficacité de l'utilisation des ressources et à diminuer l'impact sur l'environnement. Cet atelier est une étape dans la réflexion en cours.

Contact Région-SECA : Christelle DEBLAIS – cdeblais@regionpaca.fr

#### **N°3 : Urbanisme**

Présidé par : Colette CHARRIAU, Vice-Présidente déléguée au foncier, au logement à l'habitat

Annabelle JAEGER, Conseillère Régionale déléguée à la biodiversité

La Région en partenariat avec la DREAL a lancé en 2015 un AMI auprès des territoires de SCOT pour intégrer les enjeux de la transition énergétique dans les documents d'urbanisme. 8 territoires se sont portés candidats ; 5 sont lauréats et vont à ce titre bénéficier du soutien d'un AMO. Cet atelier sera l'occasion de lancer la démarche d'accompagnement et de réflexion pour rendre opérationnel les objectifs fixés par le SRCAE en matière d'urbanisme.

Contact Région-SFHU : Marie-Caroline VALLON - mcvallon@regionpaca.fr

Contacts Région-SECA : Tatiana FAYARD - tfayard@regionpaca.fr et Yohana MARTINIE - ymartinie@regionpaca.fr

#### **N°4 : La Tribune du Climat.**

Présidé par : Elsa DI MEO, Conseillère Régionale déléguée à l'eau et aux risques naturels, Présidente de la commission Développement soutenable, environnement, énergie et climat.

Bernard SEGUIN et Joël GUIOT : coprésidents du Groupe Régional d'Experts pour le Climat.

Henri CLEMENT, président de l'UNAF, Union nationale de l'apiculture française

Depuis 2012, la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur s'est dotée d'un Plan Climat afin d'apporter sa contribution à la prise en compte du changement climatique avec un double enjeu :

- Apprécier l'impact réel du changement climatique sur les territoires, et ce que cela signifie en termes d'adaptation du milieu et des hommes à l'horizon 2030/2050

- Coordonner au niveau régional, pour une meilleure efficacité, l'action publique en matière de changement climatique grâce, entre autre au GREC-PACA, groupe régional d'experts pour le Climat créé en 2014.

Cet atelier sera l'opportunité de produire une contribution des acteurs de Provence-Alpes-Côte d'Azur à la préparation de la COP 21 accueillie par la France en 2015, à Paris, avec la production de plusieurs nouvelles publications et la restitution des travaux menés en 2015.

Contact Région-SECA : Catherine RETORE - cretores@regionpaca.fr

### **N°5 : Transition énergétique et écologique : quel accompagnement des acteurs agricoles ?**

Présidé par : Mireille PEIRANO, Vice-Présidente déléguée à la Mer, à la pêche, au littoral, à l'agriculture et à la forêt

Lancement de la 2<sup>e</sup> phase d'actions de l'Inter-Réseau Régional Agriculture Énergie Environnement. L'atelier aura pour objet de revenir sur ces notions et de faire le point sur les démarches et projets en cours. Il s'agira aussi de définir comment concrètement se mettront en place les actions et les outils de gestion environnementale et énergétique au niveau des principales filières agricoles.

Contact Région-SECA : Loïc DUQUY-NICOUD - lduquy@regionpaca.fr

Site web : <http://www.jediagnostiquemaferme.com/>

### **De 14 h à 17 h : Rencontre éolien & environnement (Atelier sur invitation uniquement).**

Atelier organisé par la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, la DREAL et France Nature Environnement.

Il s'agit d'aborder avec l'ensemble des acteurs locaux et des associations concernées, la question du développement de la filière éolienne terrestre en PACA dans le respect de l'environnement et des paysages. L'alternative de l'éolien en matière de production d'électricité verte figure parmi les plus crédibles pour remplacer les énergies carbonées et/ou le nucléaire, et donc participer à la transition énergétique et à la préservation de notre planète.

*Vu le nombre limité de places à cet atelier, uniquement les personnes invitées pourront y assister.*

### **N° 6 : Réseaux Électriques Intelligents (sous réserve de résultats de l'appel à projet national)**

16 h 30 : **Synthèse de la journée** par Annick DELHAYE, Vice-présidente déléguée au développement soutenable, à l'environnement, l'énergie et au climat