



Communauté d'Agglomération P^{ce} Verte

Les assises de l'agriculture en Provence Verte

Jeudi 1^{er} décembre 2016 au lycée agricole Provence Verte

Juin 2016 / Décembre 2016



Contexte

Le projet était initialement porté par la Communauté de Communes Sainte-Baume Mont-Aurélien. Celle-ci plaçait l'agriculture au cœur de son projet d'aménagement du territoire et de développement économique en se mobilisant pour maîtriser le foncier et préserver les terres agricoles. En vue de mobiliser les différents acteurs sur cette thématique du foncier agricole, naît l'idée d'organiser un rendez-vous à la fois technique, vecteur d'échanges et informatif.



Objectifs

- Fédérer les élus et partenaires autour du projet agricole.
- Faire circuler l'information et orienter les propriétaires fonciers vers la mise à dispositions de terres.
- Sensibiliser aux démarches et aides à la transmission.
- Sensibiliser les jeunes étudiants en formation aux métiers de l'agriculture.



Actions réalisées

Organisation de l'évènement qui s'est déroulé le 1^{er} décembre 2016 au Lycée d'Enseignement Agricole Privé « SAINT-MAXIMIN » comprenant des débats :

- Agriculture de proximité, éducation à l'alimentation
- Installation des jeunes agriculteurs
- Mise en œuvre d'une agriculture respectueuse de l'environnement

Ainsi que des tables rondes : Foncier / Transmission



Bilan

Environ 200 participants (agriculteurs, élus, associations, ...) et différents intervenants (Groupement régional d'expert sur le climat en PACA, consultant AlimEnTerres, Chambre d'Agriculture 83, ADEAR 83, LEAP, juriste, notaire, ...).



Et après ?

Réflexions sur le foncier agricole (avec les Zones Agricoles Protégées) et l'alimentation (avec le Plan Alimentaire Territorial).



Localisation

Lycée d'Enseignement Agricole Privé



Plan de financement

Coût total éligible	10 533,48 €
Dont dépense publique	9 480,12 €
Dont Feader	5 688,07 €



L'EUROPE INVESTIT DANS LES ZONES RURALES



Vidéo disponible « Les assises de l'agriculture en Provence Verte »

