

CAMPUS NATURE PROVENCE (Bouches-du-Rhône, Région Provence-Alpes-Côte d'Azur)

Les exploitations agricoles des lycées s'engagent en faveur de la loi Egalim

CONTEXTE

- > Plan national et régional « Enseigner à produire autrement pour les transitions et l'agro-écologie »
- > **Loi Egalim** : approvisionner à hauteur de 50 % les restaurants scolaires en produits durables à partir du 1^{er} janvier 2022
- > Une **dynamique d'approvisionnement local des cantines scolaires déjà existante**
- > Des **projets de développement** de parcelles en **maraîchage** sur les exploitations du Campus Nature Provence d'Aix-Valabre-Marseille et du Campus Vert d'Azur d'Antibes

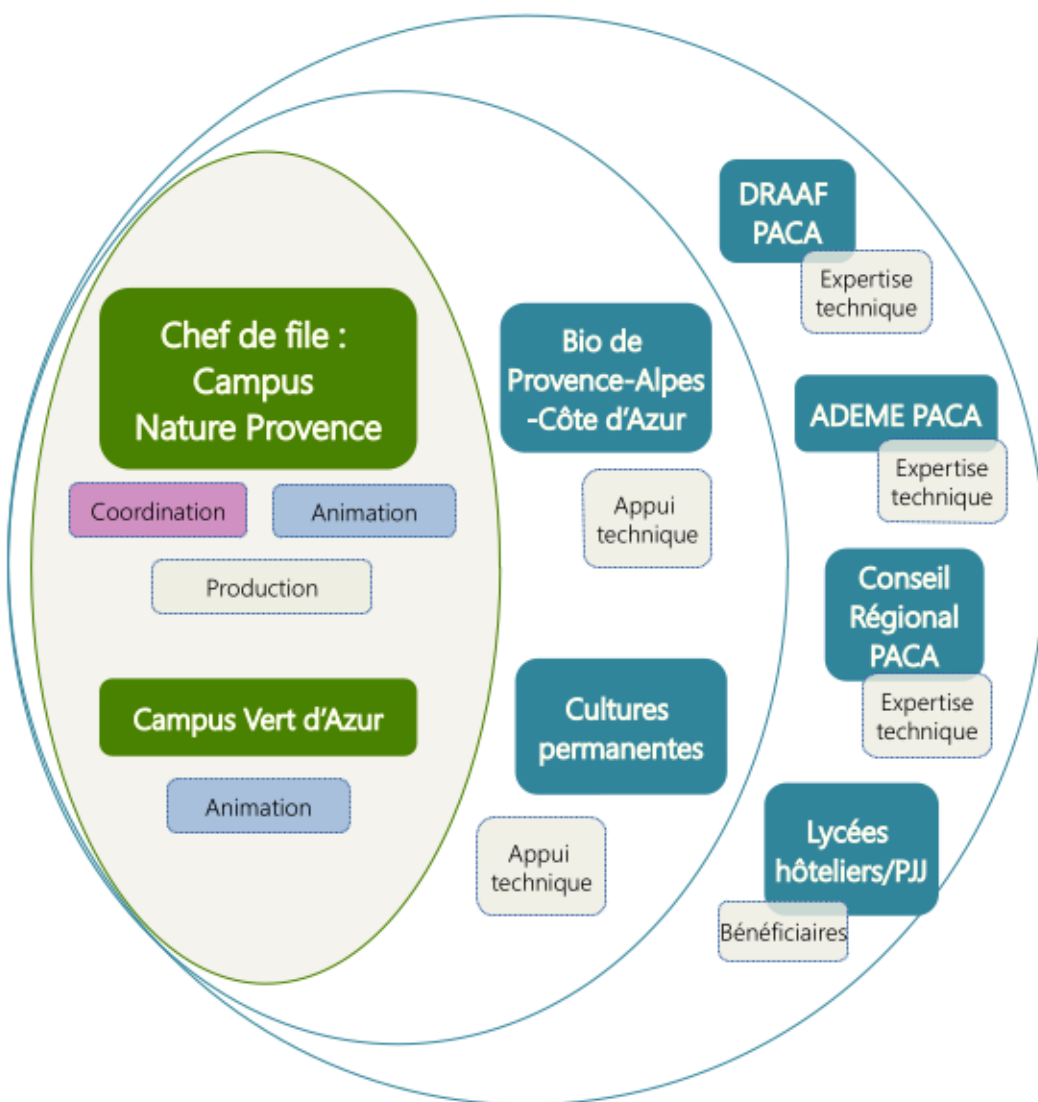
OBJECTIF PRINCIPAL

- > **Développer l'approvisionnement des restaurants scolaires à partir des produits de nos exploitations**

PILOTAGE

- > **Cheffe de projet : Fanny Garric, Chargée de mission (Aix-Valabre), puis Sylvie Soave, enseignante tiers temps ADT Alimentation durable (Antibes)**
- > Référents projet : Paul Monsara, enseignant (Marseille) ; Serge Banet, directeur adjoint chargé de l'exploitation (Aix-Valabre)
- > Instances de concertation et de décision : 4 comités techniques et 1 comité de pilotage / an

NIVEAUX D'IMPLICATION PARTENARIALE



CALENDRIER PRÉVISIONNEL

2019	2020	2021	2022
Action 1 : Développer l'approvisionnement en produits des exploitations			
Action 2 : Réduire les pertes en production			
Action 3 : Développer des partenariats avec les métiers de bouche			
Action 4 : Développer une offre de formation continue			

CONSTATS ET PROBLÉMATIQUE A RÉSOUDRE

- > **Constats** :
Un **approvisionnement** de la restauration scolaire (RS) en **produits Egalim mal connu** à ce jour, et pour chaque site, **peu de produits issus de l'exploitation** du lycée
La **question des pertes en production** est encore peu prise en compte par les établissements
- > **Problématique** :
Quels systèmes de production agricole et de suivi mettre en place, afin d'atteindre les objectifs de la loi Egalim et d'augmenter la part de produits issus des exploitations de nos établissements pour l'approvisionnement des restaurants scolaires ?

DÉMARCHE TECHNIQUE ET SCIENTIFIQUE

- > Réalisation d'un **état des lieux** en produits dits « Egalim » des produits utilisés par la RS
- > Calcul de l'**impact carbone** depuis la production jusqu'à la consommation à l'aide de l'outil Food-GES
- > Définition et mise en œuvre d'une **méthodologie pour calculer les pertes en production**

DÉMARCHE PÉDAGOGIQUE

- > Réalisation de l'**état des lieux** en produits dits « Egalim » par des **apprenants de chaque site**
- > Mesure des **pertes en production** par les **BPREA**
- > **Mise en valeur des produits** de chaque exploitation utilisés **au self** auprès des convives
- > **Projets partenariaux** avec des **lycées hôteliers**
- > Inscription du projet dans une **approche globale de type « SALD »** au sein de chaque établissement

RÉSULTATS ATTENDUS

- > **Augmentation** au sein des 2 EPL de la **part de produits issus de l'exploitation utilisés par la RS**
- > **Diminution des pertes en production**
- > Développement de **projets pédagogiques innovants et répliquables**
- > Création de **nouvelles formations**

*EPLEFPA : établissement public local d'enseignement et de formation professionnelle agricole

Exploitation du Campus Nature Provence

- > **OTEX : Polyculture** > Salariés : 2,5 ETP > Surfaces : SAU 70 ha
- > **Grandes cultures** (70,5 ha) HVE, commercialisation réseau coopératif et vente directe
- > **Vignes** (10 ha) AB, vente directe
- > **Jus de pomme** (0,5 ha) AB, vente directe
- > **En projet : Maraîchage** (0,5 ha) AB, vente directe au restaurant scolaire

Directeur d'exploitation : Serge Banet – Directeur de l'EPLEFPA : Joseph Weinzaepfel

*AB : Agriculture Biologique

*ETP : Équivalent Temps Plein

*OTEX : Orientation Technico-économique de l'Exploitation

*SAU : Surface Agricole Utile

Exploitation du Campus Vert d'Azur

- > **OTEX : Horticulture** > Salariés : 4 ETP > Surfaces : SAU 2,2 ha
- > **Horticulture et pépinière** (1 ha) AB, vente directe
- > **Maraîchage** (7000m²) AB, vente directe
- > **Agroforesterie** (5000m²) AB, vente directe

Directrice d'exploitation : Catherine Fontana – Directeur de l'EPLEFPA : Nicolas Bourgeois