



PARTIE PRENANTE

## ORLEANS METROPOLE

**Chiffre d'Affaires (2017) :**  
232 exploitations agricoles  
soit un chiffre d'affaires de  
77 millions d'euros

**Effectif (2017) :** 280 000  
habitants – consommateurs  
et 22 communes

**Pays (siège social) :**  
France

**Site internet :**  
[www.orleans-metropole.fr](http://www.orleans-metropole.fr)

**Contact :** Margot Lefranc  
Orléans Métropole  
5 Place 6 Juin 1944  
45000 Orléans  
Tél. 02 38 78 40 00



## Projet Territorial Agricole et Alimentaire : une stratégie agricole et alimentaire en faveur du climat

### CONTEXTE

En lien avec les évolutions apportées par la loi sur la transition énergétique, Orléans Métropole s'est engagée sans délai dans la production d'un Plan Climat-Air-Énergie Territorial (PCAET). La stratégie du PCAET a été approuvée en juillet 2018, ouvrant ainsi la phase opérationnelle de construction du plan d'actions. L'ensemble des étapes de la démarche PCAET ont permis de faire émerger la nécessité d'élaborer une stratégie alimentaire et agricole adaptée au défi énergétique et climatique du territoire, 32% de la superficie de la Métropole d'Orléans étant dédiée aux activités agricoles. Le Projet Territorial Agricole et Alimentaire (PTAA) est donc lancé !

### OBJECTIF(S)

Le Projet Territorial Agricole et Alimentaire (PTAA) que lance Orléans Métropole participe pleinement aux objectifs de son Plan climat-air-énergie territorial (PCAET) en matière de réduction de la consommation énergétique, d'amélioration de la qualité de l'air et d'adaptation des filières au changement climatique. La démarche du PTAA permet de rapprocher l'ensemble des acteurs de la chaîne, « du champ à l'assiette », pour contribuer à la relocalisation d'un modèle alimentaire respectueux de la santé, de la nature et du climat.

### DÉMARCHE

Le PTAA d'Orléans Métropole se déroule sur une période de 12 mois à compter du forum de lancement qui s'est tenu le 12 novembre dernier. La démarche en 4 étapes clés garantit une approche participative, une mobilisation large pour faire émerger une vision partagée de l'agriculture et l'alimentation :

- Un forum de lancement ouvert à tous pour informer et mobiliser sur la démarche
- Un double diagnostic agricole et alimentaire permettant d'établir un panorama de l'agriculture et l'alimentation sur le territoire et de quantifier les impacts environnementaux
- La définition d'un cap (scénario) de transitions agricole et alimentaire à horizon 2025 et 2030 afin de servir d'aide à la décision dans le choix d'une trajectoire commune et partagée de changement d'habitudes de production, de transformation, de distribution, de consommation en lien avec les enjeux énergie-climat ; cette trajectoire servira de cap pour l'action
- La construction d'un plan d'action résolument opérationnel pour la production agricole, la transformation et de la consommation alimentaire du territoire, en faveur du climat et de la transition verte.

Chaque étape de la démarche est validée et complétée par la concertation des acteurs locaux, invités à échanger autour des enjeux et des potentiels du territoire.

## FACTEUR(S) CLÉS DU SUCCÈS

- Un **triple portage politique (3 Vice-Présidents)** pour assurer la mise en cohérence des politiques publiques et des ambitions en matière de transitions énergie-climat-agriculture-alimentation
- Une **instance de gouvernance partagée** /multi-acteurs : Évolutive et ouverte, elle accompagne chaque étape de la mission
- Des objectifs clairs et des actions ciblées **en synergie** avec les actions déjà en place au niveau de la métropole et du département

CONTRIBUTION A LA PERFORMANCE DE L'ENTREPRISE	BÉNÉFICES POUR LA FILIERE
<ul style="list-style-type: none"><li>• Encouragement des circuits courts (vente directe sur l'exploitation, marchés, cueillette, paniers, internet)</li><li>• Valorisation des productions agricoles locales</li><li>• Disposer d'un panorama agricole et alimentaire chiffré du territoire</li><li>• Réduction de l'empreinte écologique du territoire</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Participation des consommateurs au dynamisme agricole et économique</li><li>• Adaptation des filières aux changements climatiques</li><li>• Réponse à une attente sociétale forte</li><li>• Valorisation des producteurs</li></ul>