



Octobre 2022

# GRIGNON CAMPUS

Pour un centre international au service de la transition  
écologique des systèmes agricoles et alimentaires

Une proposition portée par Grignon 2000 soutenu par la commune de Thiverval-Grignon et élaboré en 2020 avec la Communauté de Communes Cœur d'Yvelines

# RAISON D'ÊTRE

## GRIGNON CAMPUS

veut être un lieu symbolique, largement ouvert sur la société, pour

- prendre conscience des réalités d'aujourd'hui, des défis de demain
- partager des constats, des diagnostics et des axes de progrès vertueux
- proposer, tester et démontrer des pratiques et des outils innovants, pertinents et efficaces

Le Domaine est le centre de gravité d'un démonstrateur territorial dont la thématique générale est :

"en quoi les systèmes de l'agriculture durable peuvent-ils contribuer à :

- la transition alimentaire
- la transition énergétique
- la transition des matériaux
- et l'évolution des politiques d'aménagement des territoires."

## AMBITION

Faire en sorte que, dans une dizaine d'années, GRIGNON CAMPUS soit identifié d'abord comme étant une signature mettant en valeur les systèmes agriculture et alimentation durables « à la française » puis, dans un deuxième temps, comme étant un lieu reconnu de rencontres, d'échanges et de débats permanents sur la place et les fonctions des différentes agricultures dans les sociétés humaines et les territoires qu'elles occupent. Cette reconnaissance, d'abord en France puis en Europe, aura vocation à devenir internationale.

Le démonstrateur territorial devra être pensé et progressivement réalisé comme un dispositif appelé à être reproduit, après adaptations locales, sur d'autres territoires.

“ Grignon doit devenir un hub mondial pour mettre en œuvre la troisième voie de l'agriculture. Nous avons besoin d'un centre qui aide à la diffusion des connaissances et des savoir-faire et technologies pour transformer notre agriculture au service de la transition alimentaire.”

**Thierry Blandinières**  
Directeur Général - In Vivo

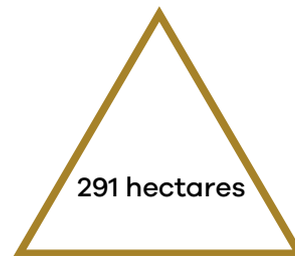




# Ouvrir au public le domaine de Grignon

pour le développement économique et le loisir

47 000 m<sup>2</sup> de bâtiments  
concentrés sur une surface de  
38 hectares



291 hectares

120 ha de  
terres agricoles

133ha  
de forêt

Ambition campus bas carbone  
Parc pionnier pour la biodiversité

## Proposer un démonstrateur territorial des transitions agricoles et alimentaires au sein du campus et dans sa petite région agricole

### Médiation 12 000 m<sup>2</sup>

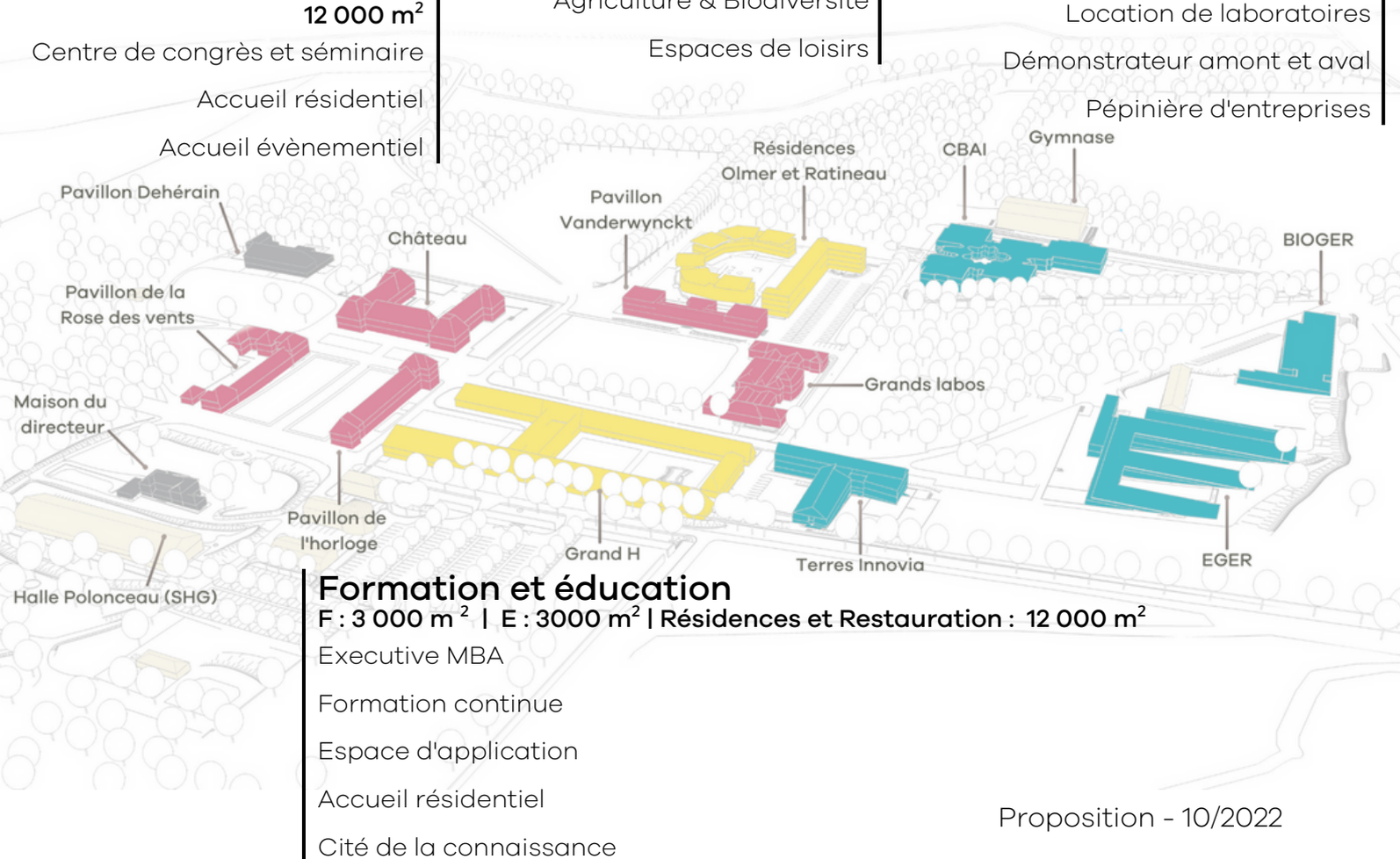
Centre de congrès et séminaire  
Accueil résidentiel  
Accueil évènementiel

### Espaces naturels 270 hectares

Forêts et Terres Agricoles  
Agriculture & Biodiversité  
Espaces de loisirs

### Innovation 17 000 m<sup>2</sup>

Location de laboratoires  
Démonstrateur amont et aval  
Pépinière d'entreprises



# NOTRE MÉTHODE

## Assembler des communautés

Communauté  
d'Agros et  
amis de Grignon

Communauté  
de  
professionnels

Communauté  
de projet  
avec les  
meilleurs  
professionnels

## Démontrer que le changement d'échelle est possible

Education et  
formation

Innovation

Médiation

## l'incarner dans un lieu emblématique



# LE PÔLE MÉDIATION

## GRIGNON CAMPUS :

Lieu de médiation pour favoriser, consensus après consensus, la mise en œuvre, par les acteurs économiques, politiques, administratifs et sociaux, de la transition écologique des systèmes agricoles et alimentaires à l'échelle internationale.

- Mettre à la disposition des acteurs et des décideurs concernés par les transitions, un lieu symbolique, neutre et bien équipé pour concerter, échanger, débattre et négocier. Le lieu est adossé entre autres à un démonstrateur territorial des transitions agricoles et alimentaires.
- Permettre aux participants sur site d'entendre des spécialistes reconnus, de voir des dispositifs de démonstration qui fonctionnent et de rencontrer des professionnels engagés.

## UN CENTRE D'ÉCHANGES ET DE DIALOGUE PERMANENT

Centre  
d'échanges  
et de  
discussion

Mettre en oeuvre un plan pour notre agriculture et notre alimentation sur le territoire

Parcours ludique  
et pédagogique  
pour  
les jeunes citoyens

Montrer les Agricultures sans préjugés pour changer notre rapport à l'alimentation et à la santé

Espace pionnier  
pour  
la biodiversité

Mettre en valeur les équilibres entre les espaces cultivés, les prairies et la forêt



“ Il y a une demande claire d'espaces de dialogue renouvelés entre agriculteurs, décideurs et société. Il s'agit plutôt d'envisager autrement la participation et la concertation en veillant à la neutralité du cadre, à la mise en confiance, et à la définition d'objectifs clairs visant la production de solutions partagées.”

**Ilaria Casillo**

Vice-présidente de la Commission Nationale du Débat Public



# LE PÔLE INNOVATION

## GRIGNON CAMPUS :

Un ensemble d'ateliers (du laboratoire à la parcelle d'essai en passant par la halle technologique) mis à la disposition d'organisations de toutes natures pour affiner, tester et démontrer de nouveaux processus favorisant la transition écologique des systèmes agricoles et alimentaires des territoires

Mobiliser les sciences et techniques du vivant, associées aux sciences humaines (économie, bioéconomie, histoire, sociologie, aménagement des territoires...) pour:

- Faire face aux transformations rendues nécessaires par les effets du changement climatique
- Maintenir les processus dynamiques nécessaires à la régénération de la biodiversité,
- Contribuer à la construction de systèmes agricoles et alimentaires durables

## DES ATELIERS AU SERVICE DE LA CRÉATIVITÉ

Accélérateur  
Agroécologie

Démonstrateur  
industriel  
bas carbone pour  
la 1ère  
transformation

Ateliers  
d'innovation et  
circuit court



“ Le Démonstrateur propose de rassembler les compétences pour prendre à bras le corps les défis auxquels sont confrontés l'agriculture, l'alimentation et l'environnement. Rassemblés à Grignon, les futurs entrepreneurs au sein d'un écosystème mêlant recherche, formation et innovation, trouveront des solutions pour transformer les systèmes agricoles et alimentaires et ainsi les libérer de la contrainte carbone tout en régénérant la biodiversité.”

**Amélie FAURE**  
Serial Entrepreneuse - Administratrice BPI



# LE PÔLE EDUCATION & FORMATION

## GRIGNON CAMPUS :

Un lieu de transmission des connaissances, des expériences et des savoir-faire dans le domaine des sciences, techniques et pratiques des transitions nécessaires (énergie, matériaux, alimentation, agriculture, forêt...).

- Mettre à la disposition des administrations, des entreprises et des organisations non gouvernementales un lieu spécifique pour la formation continuée des cadres et des dirigeants
- Proposer aux intervenants (universitaires, professionnels, politiques,...) des espaces pédagogiques parfaitement équipés et une équipe à leur écoute pour faciliter la réalisation de leurs programmes
- Offrir aux participants en formation un cadre de vie inspirant (hébergement, restauration, loisirs, activités culturelles)

## DES ESPACES PÉDAGOGIQUES INSPIRANTS...



Enseigner l'approche systémique, la gestion de l'incertitude et la compréhension du vivant auprès des futurs décideurs



Les enjeux de la transition écologique doivent être partagés à tous les agents publics ou privés



Développer des terrains d'application pour les écoles de jardiniers, les lycées techniques agricoles et les formations supérieures en agriculture et agronomie pour montrer ce qui se fait de mieux en matière de gestion des espaces agricoles, des prairies et de la forêt



Exemple : Accueillir avec GRDF un programme de formation des élus pour comprendre les enjeux liés à la méthanisation en s'appuyant sur les compétences du territoire. Profiter des infrastructures déjà présentes à la Ferme de Grignon et à l'usine de la SEPUR pour la valorisation des coproduits agricoles et alimentaires.



La vision proposée est de centrer le devenir du domaine de Grignon comme **un site phare de l'innovation** économique, sociale, citoyenne et scientifique ou technologique et de la **formation** des acteurs vers **les transitions écologiques et agro écologiques** notamment en s'adossant à AgroParisTech, l'Université Paris-Saclay et INRAE.



# Des pistes pour un campus rénové exemplaire

Rénovation des bâtiments bas carbone

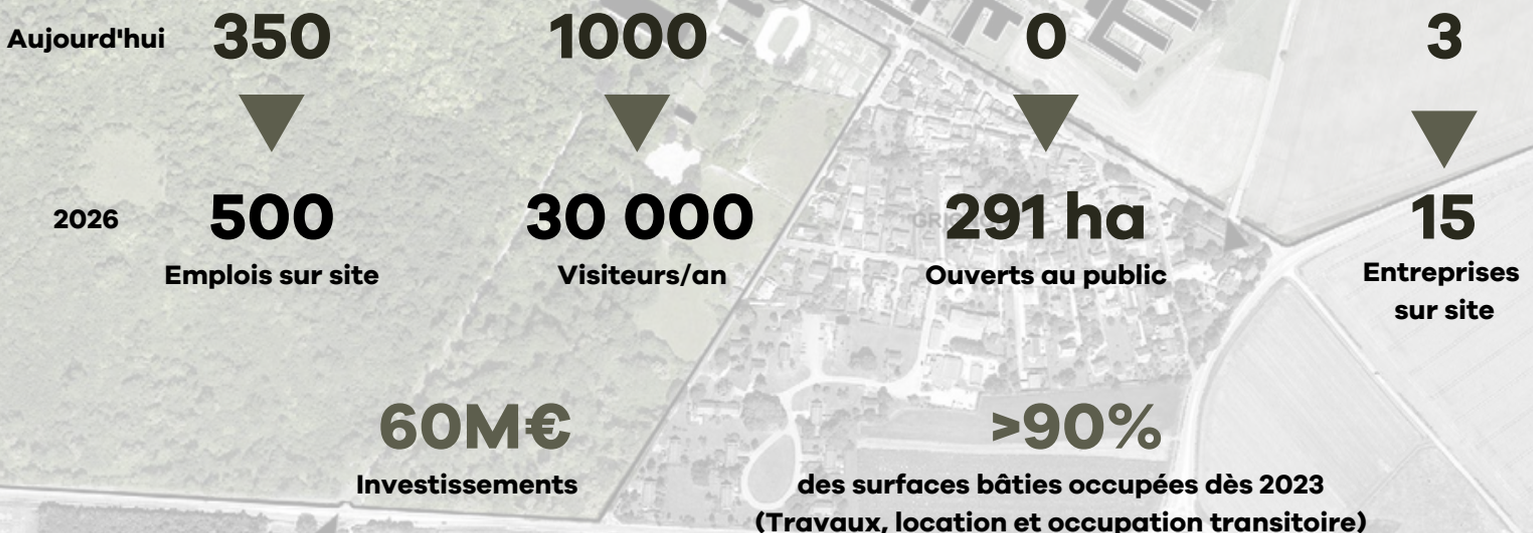
Fournir un mix d'énergies locales renouvelables (solaire, géothermie, biomasse) et une approche de rénovation par des matériaux biosourcés et gestion des déchets dans une logique d'économie circulaire

Parc pionnier pour la biodiversité

Développement des agroécosystèmes et restauration/création des infrastructures écologiques



## 2023 > 2026 : Investir pour en faire un campus pionnier



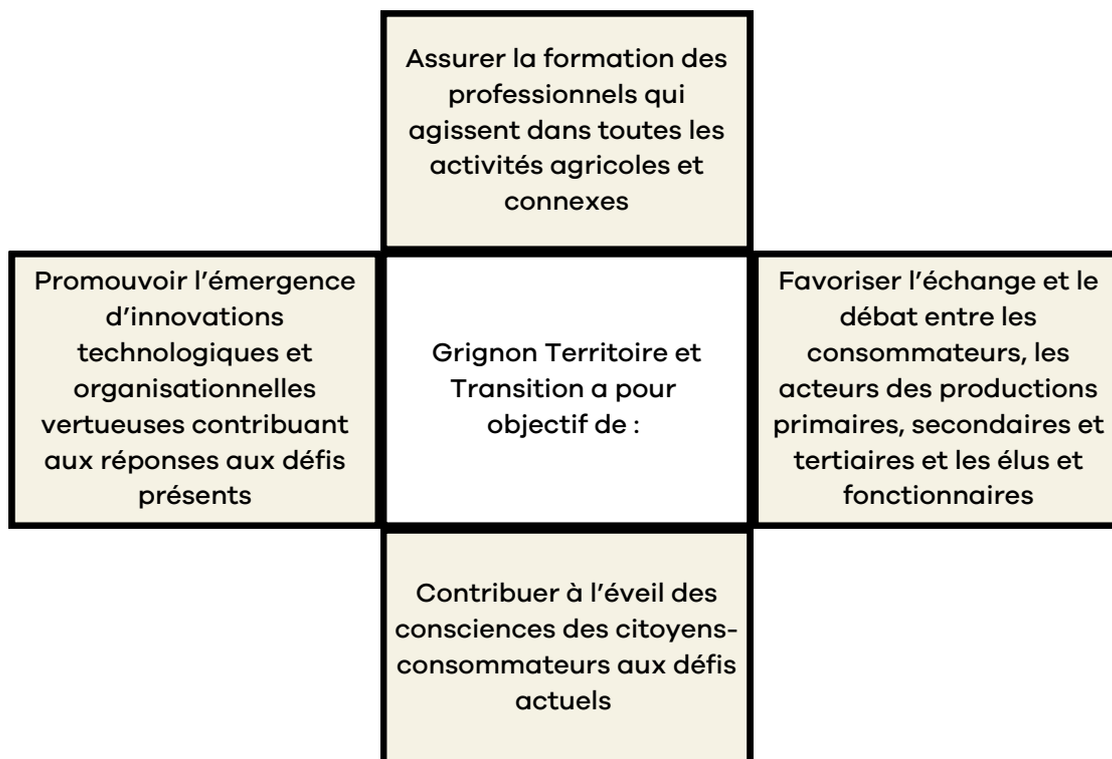
UN PÔLE DE DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE

UN LIEU DE DESTINATION OUVERT AU PUBLIC

UN HUB DE SCIENCE, DE NATURE ET DE CULTURE

# DÉMONSTRATEUR TERRITORIAL

Grignon 2000 a déposé un dossier, Grignon Territoire et Transition, dans le cadre d'un Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) du programme France 2030 "Démonstrateurs territoriaux des transitions agricoles et alimentaires".



Sous l'égide de la Région Île de France, Grignon 2000 s'est entouré de partenaires afin de mettre en place des actions dans le cadre de cet AMI : Pour une Agriculture du Vivant, Fermes En ViE, Terres Inovia, le Groupe SOS, GRDF, NéoFarm, Bioeconomy For Change, Association Patrimoniale de la Plaine de Versailles et du Plateau des Alluets, Adeppa, Brigades Nature, Makesense et Bluebees.

# L'UNION CITOYENNE POUR GRIGNON (UCG)

L'UCG est un ensemble d'organisations de la société civile - étudiants, anciens élèves, associations patrimoniales, écologistes ou scientifiques locales, élu(es), syndicats de chercheurs et chercheuses de l'INRAE... - qui se sont regroupées autour d'un manifeste de valeurs communes et se sont structurées en collectif en 2022.

Elle entend préserver les multiples patrimoines du domaine de Grignon (naturel, culturel, universitaire, architectural...), et le promouvoir comme bien commun au service de la transition agroécologique. Opposées à la vente à la découpe du domaine, ses composantes se réunissent de manière régulière depuis de nombreuses années déjà, notamment suite à l'annonce du possible rachat du domaine de Grignon par le club Paris-Saint-Germain en 2015. Elles ont renforcé leur travail depuis l'annonce de la vente du domaine en 2020.



L'UCG porte un avis favorable au projet Grignon Campus qui les associe dans la gouvernance du site. Ainsi, nous échangeons de manière permanente avec elle pour faire émerger toutes les bonnes idées contribuant à étoffer le projet.

# UN PROJET OUVERT AU PARTENARIAT...

**Une ambition commune avec la mairie de Thiverval-Grignon  
Un projet dont les fondations ont été co-construites avec la  
communauté de communes Cœur d'Yvelines en 2020 et 2021**



**Bâtir un partenariat public/privé au service du développement  
économique et du rayonnement du territoire à l'échelle internationale**

## ET SOUTENU PAR UNE LARGE COMMUNAUTÉ

**Grignon 2000 : la force du réseau au service d'un projet  
et de sa gouvernance**

**8000**

membres et  
soutiens actifs

**150**

partenaires  
professionnels

**10 M€+**

Fonds propres

**30**

bénévoles

**3**

salariés

**Une vision alignée avec les recommandations de la  
communauté AgroParisTech**

"La recommandation est donc de construire l'avenir du site de Grignon comme un lieu majeur d'innovation et de transmission dédié aux transitions écologiques et notamment à leur déclinaison agricole et alimentaire. Ce lieu doit alors organiser une dimension économique basée sur l'innovation. Des liens à la recherche sont nécessaires, comme d'associer une dimension médiation (pour des acteurs variés), la prise en compte spécifique des espaces naturels, ainsi qu'une dimension associant la formation et les acteurs associés. Un rôle de tête de réseau ou de contributeur à des réseaux existants serait également justifiée."



**Gilles Trystram**  
Ex-Directeur d'AgroParisTech

# Opérateurs engagés pour GRIGNON CAMPUS



# Acteurs pressentis dans GRIGNON CAMPUS



# Des partenaires financiers associés pour constituer un pool bancaire



BNP PARIBAS



CREDIT COOPERATIF



# Un large panel d'associations et d'organisations professionnelles prêts à participer à la vie du domaine



# Un large réseau de professionnels

**Avril**

**mom**  
GROUP

**Ynsect**

**Herta**  
Le goût des choses simples.

**BOUVARD**  
FIRMIN  
NATURAL CULTURES EXPERTS SINCE 1861

**LACTALIS**  
R & D

**SAVENCIA**  
FROMAGE & DAIRY

**Biospringer** by Lesaffre

**CEEBIOS**  
Centre Européen d'Excellence  
en Biométrie de Semis

**DANONE**  
NUTRICIA  
RESEARCH

**bioline**  
by **inVIVO**

**circul'egg**  
circular vision, impact solution

**POSSON**  
PACKAGING

**STERIFLOW**  
Autoclaves - Sterilisation - Pasteurisation  
[www.steriflow.com](http://www.steriflow.com)

**Sepur**  
Engagés pour l'avenir  
de nos territoires

**EJC** Technologie  
LOGICIELS POUR INDUSTRIES DE LA VIANDE

**SODIAL**  
DES HOMMES POUR MIEUX  
NOURRIR LES HOMMES

**SALINS**

**S&D SUCDEN**

**Fleury Michon**

**Malongo**

**Agriloops**

**accenta.**

**CAPAGRO**

**QZULIS**  
capital

**NÉNUFAR**

**Early**  
Metrics

**L O**  
**O M**

**SOPEXA**  
HOPSCOTCH GROUPE

**mazars**

