

# Réseau Agroécologie BASC

*Réunion d'échanges – 14 décembre 2020*

**Transition vers des territoires durables:  
agricultures et alimentation**

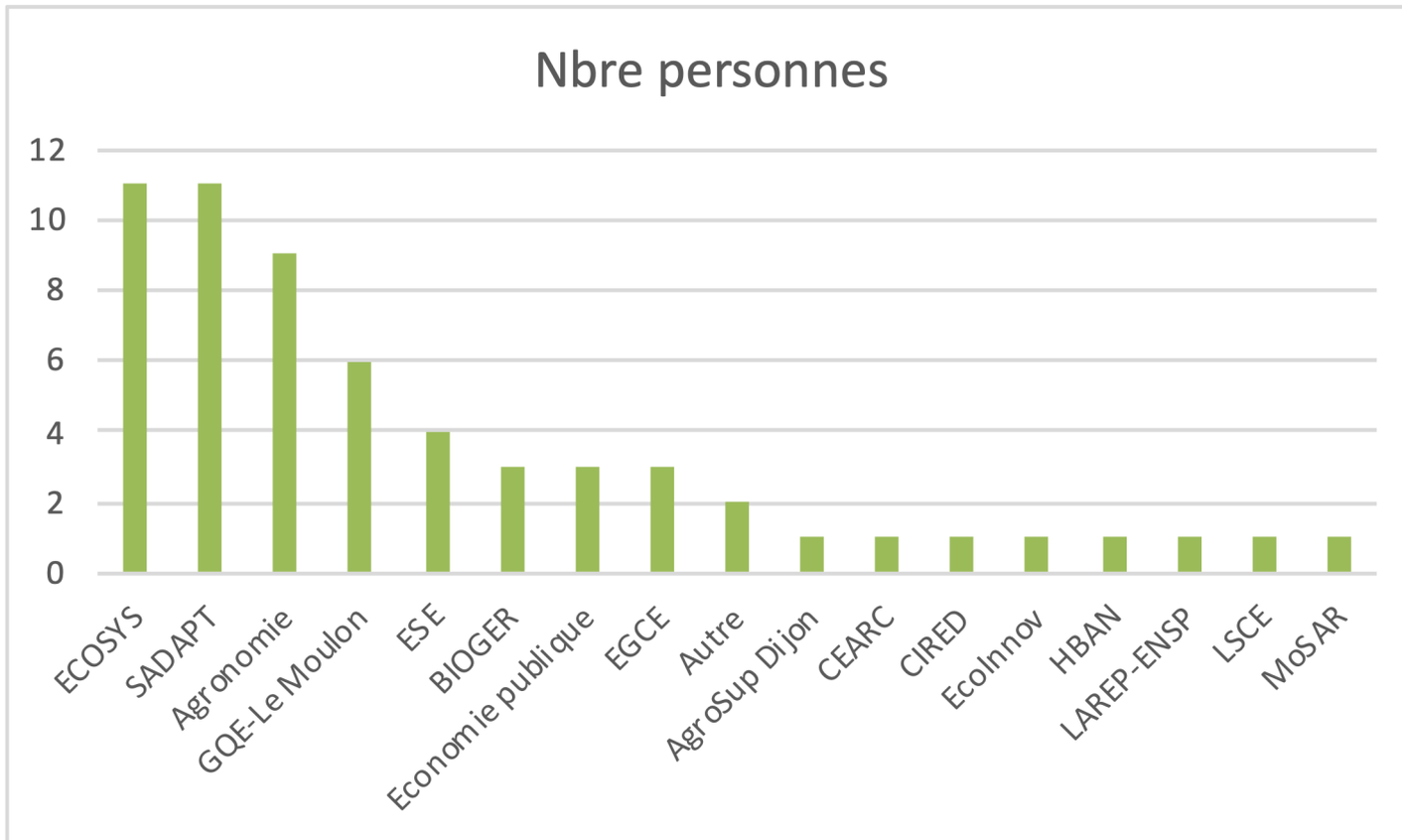


# PRÉSENTATION DU RÉSEAU AE

## ➔ Origine et fonctionnement du réseau

- Né de l'école-chercheurs sur l'agroécologie en janvier 2018  
Construire un collectif interdisciplinaire en Agroécologie dans le LabEx BASC : atouts et perspectives
- Journée de lancement du réseau en juin 2018  
Comité de pilotage interdisciplinaire et interstructure
- Actions réalisées  
Rédaction d'une note sur l'agroécologie (en cours de soumission)  
Groupes de travail (outils/méthodes/concepts et formation)  
Journée annuelle d'échanges
- Journée d'échanges organisée le 5 novembre 2019  
Dynamique et évolution des socioécosystèmes pour répondre aux enjeux de l'agroécologie  
Généricité, contextualisation des connaissances produites et mobilisées en agroécologie

# LABORATOIRES DU RÉSEAU

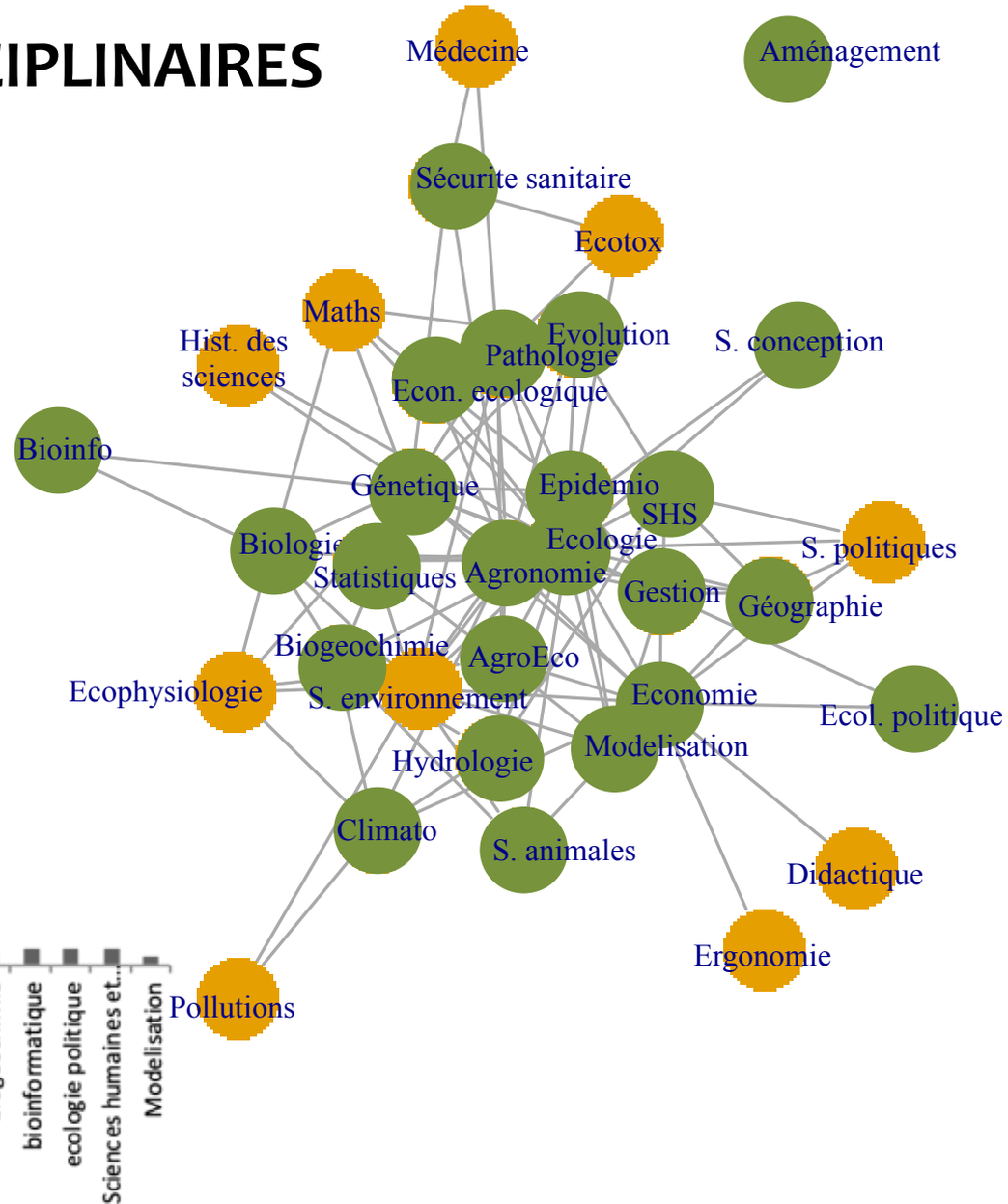
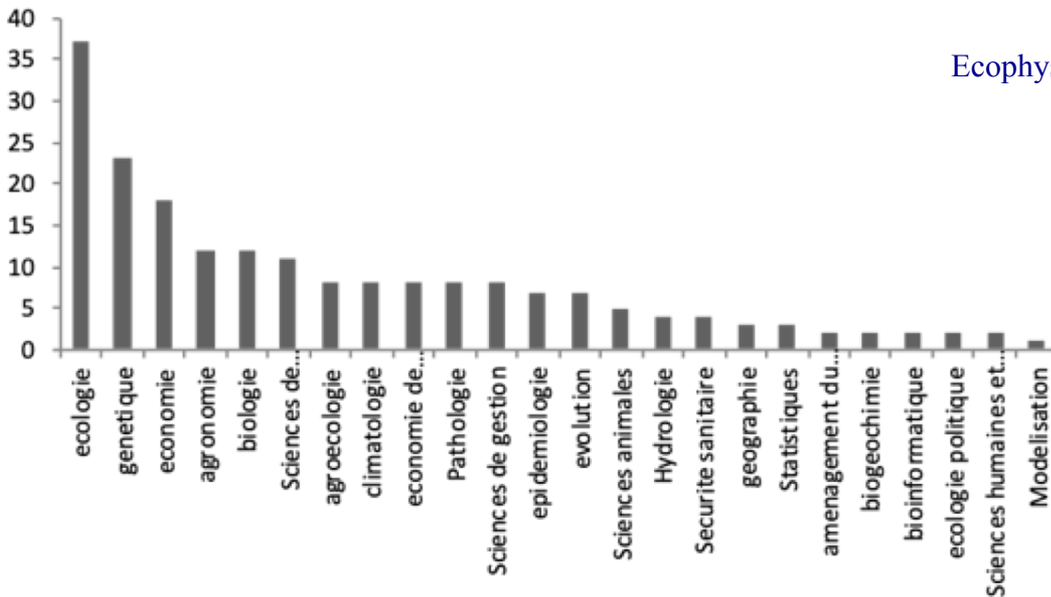


61 personnes inscrites sur la liste de diffusion

# CHAMPS DISCIPLINAIRES

Disciplines en interaction  
(n=34)

Nombre de citations par  
les participants (n=197)



## ➔ Composition du comité de pilotage



- ➔ François Chiron – écologie, ESE (APT)
- ➔ Charlotte da Cunha – aménagement du territoire, CEARC (UVSQ)
- ➔ Cyril Girardin – science du sol, EcoSys (INRAE)
- ➔ Isabelle Goldringer – génétique, GQE (INRAE)
- ➔ Laurent Huber – bioclimatologie, EcoSys (INRAE)
- ➔ Alexandra Jullien – écophysiologie, EcoSys (APT)
- ➔ François Léger – agroécologie, SADAPT (APT)
- ➔ Diane Maurissen – project manager BASC
- ➔ Safia Médiène – agronomie, Agronomie (APT)
- ➔ Florence Pinton – sociologie, SADAPT (APT)
- ➔ Corinne Robert – épidémiologie, EcoSys (INRAE)

➔ **N'hésitez pas à nous contacter et à visiter notre page @!!**

E-mail: [safia.mediene@agroparistech.fr](mailto:safia.mediene@agroparistech.fr)

Site internet : <https://www6.inra.fr/basc/Recherche/Reseaux/Reseau-Agroecologie>

# PROGRAMME DE L' APRES-MIDI

## 14h-15h : Transition vers des territoires durables : agricultures et alimentation

**Michel Duru** (UMR AGIR) - Conférence introductive (40) suivie d' une discussion (20')

## 15h-16h : Circuits courts et alimentation *Modération : Cyril Girardin (UMR EcoSys)*

**Maud Granger Remy**, administratrice du réseau des AMAP IdF - Circuits-Courts en Ile de France - le modèle Amap (30' incluant les questions)

**Caroline Petit** - Reterritorialisation de l' alimentation, métabolisme alimentaire et dynamiques territoriales (UMR SADAPT, 30' incluant les questions)

## 16h-16h20 Pause

## 16h20-17h20 : Restauration collective *Table ronde modérée par Charlotte Da Cunha (CEARC/UVSQ)*

### Praticiens

**Eric Lepecheur**, directeur de la restauration CESFO (Comité d'Entraide Sociale de la Faculté d'Orsay)

**Meriem Belkhodja**, de la sous-direction des Achats de la mairie de Paris

**Patrick Koumarianos**, Direction des espaces verts et de l' environnement (Agence d' écologie urbaine), Mairie de Paris

### Chercheurs

**Gwenola Yannou-Le Bris** (UMR SayFood)

**Anaëlle Mazin** (doctorante CEARC/UVSQ, thèse CIFRE financée par la mairie de Paris « La commande publique comme levier de transition écologique du territoire : étude de cas de la Ville de Paris »)

