



En collaboration
avec :



• GAB ÎdF •
Agriculteurs BIO d'Île-de-France



LES CHAMPS
DES POSSIBLES



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

vendredi 8 octobre 2021

Développer le pastoralisme francilien

Une initiative du partenariat MOBIDIF, soutenue par le CASDAR

Initiative Agrof'Île et GAB-IDF

« Mobiliser la biodiversité pour atteindre la multiperformance des fermes en Île-de-France »

Couplage de journées techniques / visite / ateliers

8 thèmes : 2020-2021

- Viticulture
- Arbres & Elevage
- Vergers-maraîchers
- Associations de cultures
- Pastoralisme
- Conservation des sols en Bio
- Infrastructures agro-écologiques
- Agroforesterie et bois-énergie

1^{ère} région productrice ovine au XIX^e / début du XX^e

Puis, spécialisation en céréaliculture en IDF

-91% des brebis mères en 60 ans – 1955-2013 (RA 2014)

9150 brebis déclarées à la PAC en 2021

⇒ Perte des services environnementaux liés à l'élevage

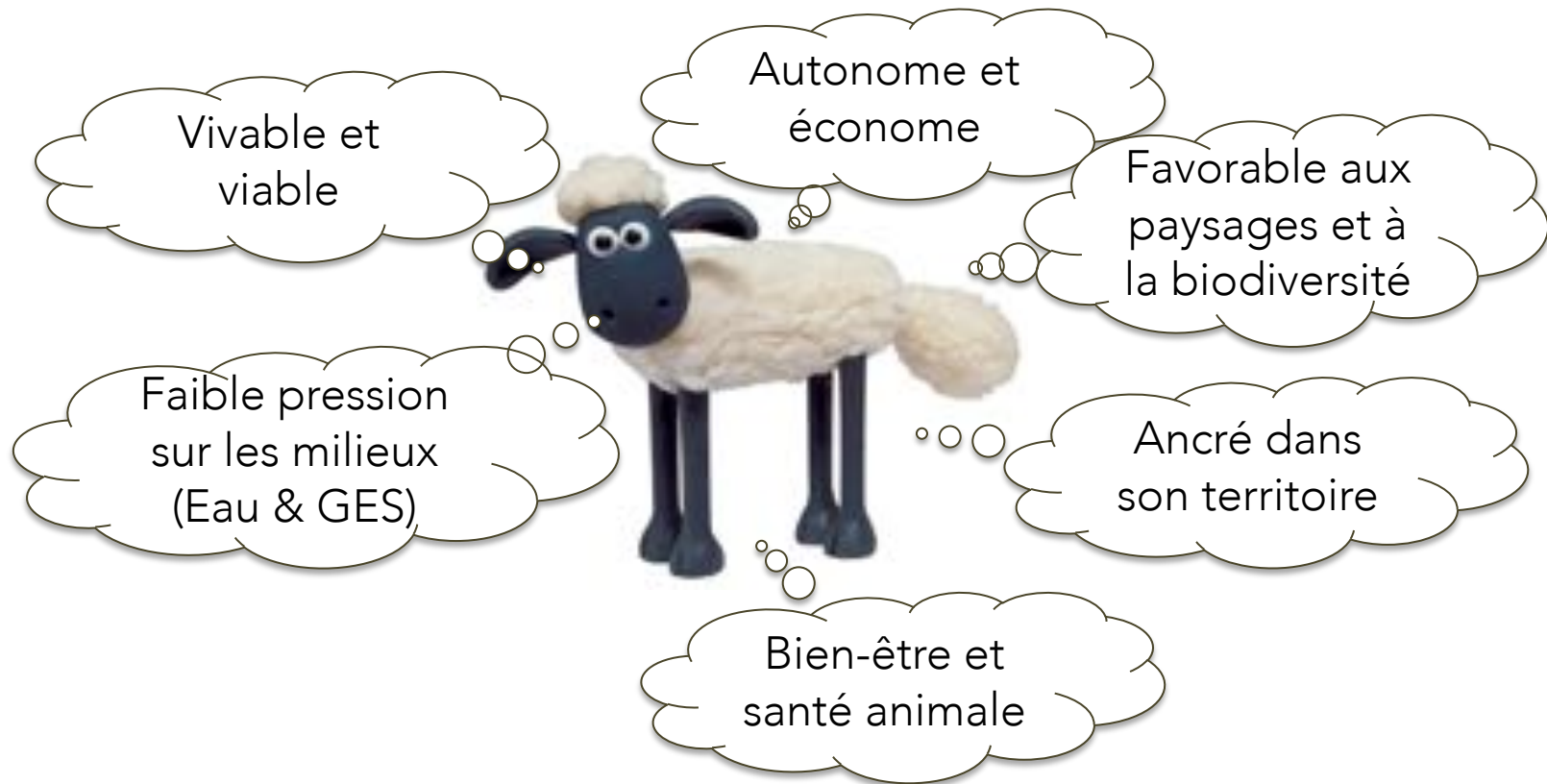
⇒ Faible disponibilité de matières organiques sur le territoire


⇒ Réduction de la biodiversité cultivée et des prairies

Besoin d'élevages locaux pour
la biodiversité / l'agronomie / les mangeurs

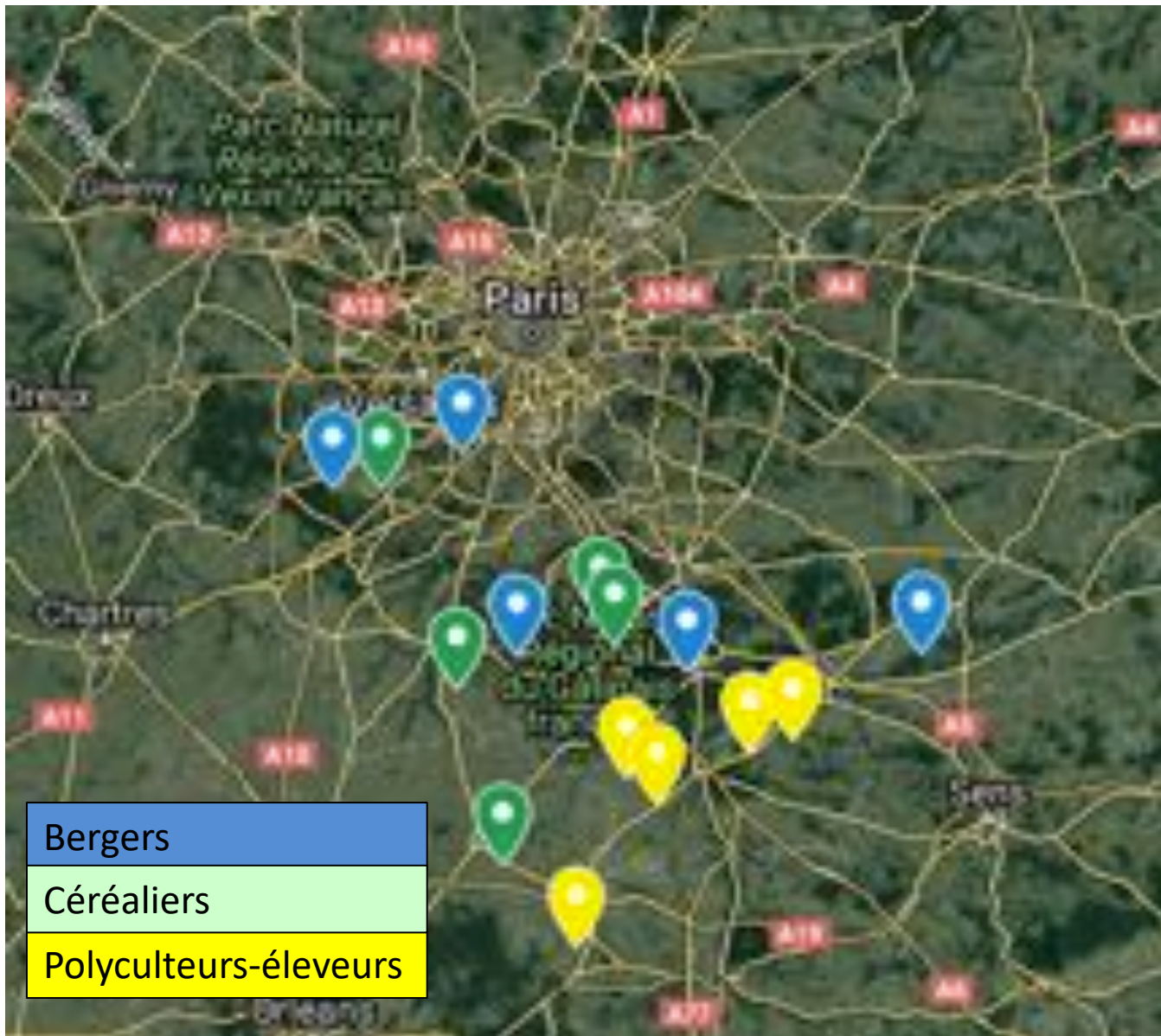
IDF produit 1,7% de la viande consommée dans la Région

Comment favoriser le retour d'un élevage durable en IDF ?



- Lauréat AAP  **GRAINE** 2017 de l'ADEME
- Objectifs : valorisation économique, agronomique et environnementale de la biomasse disponibles dans les parcelles céréalières par du pâturage ovin
- Biomasses = repousses, chaumes, couverts végétaux agronomiques ou CIPAN, cultures pâturables (blé et colza d'hiver)
 - Quels effets sur les parcelles, sur les rendements, le stock de carbone, l'azote ?
 - Possibilité de réduire la fertilisation ? Les phytos ?
 - Quels impacts sur le troupeau ?
 - Céréaliier – éleveur : qui gagne quoi ?
 - Quelles synergies sur le territoire ?

Réseau d'expérimentateurs



Des essais en parcelle d'agriculteurs

Comparaison entre des parcelles pâturées et bloc témoins

Evaluation multicritères des impacts par rapport aux pratiques habituelles

- Dynamique de l'azote et du carbone
- Enherbement et maladies
- Rendement
- Bio-activité des sols
- Consommation d'énergie et autres intrants
- performances économiques, temps de travail, ...

➔ Voir les POSTERS des premiers essais ce midi



- Notation de l'état corporel des brebis



Evaluation de l'état sanitaire global et bien-être animal
(écoulement nasal, propreté des flancs et arrière train, boiterie,
statut parasitaire, ...)

A venir...



Visites de parcelles, résultats d'essais, fiches-fermes, fiches techniques

+ Des groupes de réflexion sur l'installation de bergers et l'intégration de pâturage dans les systèmes de culture

Objectifs de la journée

- Discuter des performances des élevages valorisant des espaces naturels : productions, vivabilité, bien-être animal, services environnementaux
- Identifier les bons partenaires pour les éleveurs sur les territoires, et les modalités de partenariats
- Comprendre comment les politiques publiques et l'organisation collective peuvent soutenir/sécuriser/développer/installer ces systèmes

- « Pâturage et élevage : de la gestion des espaces de nature à la conservation d'une filière ».
 - Etat des connaissances
 - Apports scientifiques
 - Témoignages de gestionnaires

<https://www.arb-idf.fr/article/forum-des-gestionnaires-2021/>