



HAL
open science

Petit tour d’horizon de la RSE à INRAE et d’autres initiatives dans le monde de la recherche en France

Sophie Schbath

► To cite this version:

Sophie Schbath. Petit tour d’horizon de la RSE à INRAE et d’autres initiatives dans le monde de la recherche en France. Journées du PEPI IBIS, INRAE, Sep 2023, Paris, France. hal-04217863

HAL Id: hal-04217863

<https://hal.inrae.fr/hal-04217863>

Submitted on 26 Sep 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L’archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d’enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons Attribution - ShareAlike 4.0 International License

➤ **Petit tour d'horizon de la RSE à INRAE
et d'autres initiatives
dans le monde de la recherche en France**

Sophie Schbath

AG PEPLIBIS, INRAE, Paris – 15 septembre 2023

> Sommaire



INRAE

AG du PEPI IBIS, INRAE, Paris
15 septembre 2023

➤ La RSE ? De quoi parle t-on ?



- **Une définition :** la responsabilité sociétale des entreprises (RSE) est définie par la commission européenne comme l'intégration volontaire par les entreprises de préoccupations sociales et environnementales à leurs activités et leurs relations avec les parties prenantes.
- **Une référence :** la norme ISO 26000 qui définit le périmètre de la RSE autour de sept thématiques centrales :
 - ↪ la gouvernance de l'organisation
 - ↪ les droits de l'homme
 - ↪ les relations et conditions de travail
 - ↪ l'environnement
 - ↪ la loyauté des pratiques
 - ↪ les questions relatives aux consommateurs
 - ↪ les communautés et le développement local
- **En bref →** contribution volontaire des organisations aux enjeux du développement durable avec la perspective d'avoir un impact positif sur la société et l'environnement



INRAE

Tour de France des Centres – mars/juin 2022

p. 2



INRAE

AG du PEPI IBIS, INRAE, Paris
15 septembre 2023

p. 3

➤ La RSE à INRAE (E=environnementale)

Volonté forte de l'institut :

- S'emparer des leviers pour contribuer aux enjeux de DD
- Prendre conscience des impacts de nos activités sur l'environnement et la société, qu'ils soit + ou –
- Mettre en cohérence notre fonctionnement et nos savoir-faire avec le sens de nos recherches



Plan Stratégique INRAE2030 :

- Forte contribution interne sur le volet RSE
- RSE = une des 3 orientations de politique générale (OP3)

Quelques points de repère :

- Création de la DRHDD en 2018 ...
- ... puis de la Direction « Responsabilité Sociale et Environnementale » (DRSE) en 2021
- Des CLDD dans les centres ➔ un-e responsable RSE par centre qui anime un réseau de relais DD (un par labo)



➤ Plan d'action RSE 2021-2025

Quelques exemples

Installation d'une gouvernance

- DRSE, responsables RSE, RDD
- Comité d'Orientation et de Suivi

Actions de sensibilisation

Mobiliser notre expertise

- Projets pépinières (24+18)
- GDR Labos 1point5
- Appui volontaire des départements

Politique carbone affirmée

- BEGES 2019 et 2022
- INRAE bas carbone

Au niveau centre :

- Plans de mobilité durable
- Politique énergétique des bâtiments
- Politique achats
- Restauration, Déchets
- Biodiversité
- Sobriété numérique

Pour en savoir plus :

<https://intranet.inrae.fr/national/engagements-rse>



AG du PEPI IBIS, INRAE, Paris
15 septembre 2023

➤ Labos 1point5 (<https://labos1point5.org>)



➤ Le réseau des labos en transition

Transition 1point5 : mettre les laboratoires en réseau



Un **laboratoire en transition** est un laboratoire qui a entrepris une démarche d'estimation et d'analyse de l'empreinte environnementale de ses activités, avec l'objectif de la réduire durablement.

Un réseau par et pour la recherche :

- Pour favoriser les échanges horizontaux entre laboratoires (~ 3 000)
- Fournir des outils à la communauté pour l'aider à se transformer et produire des savoirs nouveaux

Un ensemble d'outils cohérents (GES 1point5, Scenario 1point5 et Transition 1point5)

Transition :

- Mise à disposition publique du Kit 1point5 : [kit-1p5](#)
- [Webinaire à l'intention des directions d'unités](#) avec Valérie Masson-Delmotte
- [Podcast](#) : Les laboratoires de la transition
- **Plateforme Transition 1point5** : webinaire de lancement le 11 mai ([replay](#))
point d'étape des 22 laboratoires pilotes, présentation de la plateforme (prototype)

+ canal de discussion Picateam



INRAE

AG du PEPI IBIS, INRAE, Paris
15 septembre 2023



EcoInfo
Groupement de service

(<https://ecoinfo.cnrs.fr>)

POUR UNE INFORMATIQUE ÉCO-RESPONSABLE

Réduire les impacts environnementaux et sociétaux négatifs des technologies du numérique.

Mesures d'empreinte carbone

- Equipements informatiques : outil Ecodiag
- 1h.coeur de calcul :  Berthoud et al. (2020) hal-02549565v4
- Stockage 1 Go sur 1 an :  Charret et al. (2020) hal-03573790

Guides de bonnes pratiques

- « Je code : les bonnes pratiques en écoconception de service numérique, à destination des développeurs de logiciels »
 Bonamy et al. (2021) hal-03009741

Formations



INRAE

AG du PEPI IBIS, INRAE, Paris
15 septembre 2023

> Conclusion

Le passage à l'action peut se décliner à toutes les échelles
→ Choisir le niveau qui nous convient le mieux (temps, énergie, impact, ...)

Beaucoup d'initiatives existent dans le monde académique
→ réseaux, échanges, partages d'expérience, ...

Des questions de recherche pluridisciplinaires émergent