

Objectif : 50% en 2030 (2 groupes) en tenant compte des différentes thématiques de recherche (hétérogénéité ; vitesse différente mais horizon fixe commun au labo)

Travail à faire au niveau de chaque équipe ? Mon équipe s'engage à ...

Au moins 50% : Une partie homogène au labo (ex : transport, conférences invitées) ; une partie

Manque d'un bilan précis des déplacements ; besoin d'indicateurs à suivre au cours du temps

Informatique :

- Imposer une garantie de 7 ans pour matériel info
- Rachat des ordinateurs par l'étudiant quand il part ?
- Avant achat : demander si matériel pas déjà disponible
- Serveurs : garanties de 7 ans, ne pas en avoir plus de 7 au labo
- Calcul :
 - o utilité des campagnes de calcul (être sûr qu'on exploite les résultats, réfléchir avant de le lancer)
 - o A la fin d'un calcul : afficher l'eCO2 du calcul (idem global pour compte)
- Données :
 - o Occupation sans exploitation à diminuer -> ne pas avoir de données qui sédimentent
 - o Réexploitation des données déjà produites / résultats d'analyse
 - o Limiter l'envoi de pièces jointes en mettant sur un serveur
 - o Mise en place d'outil de tri des emails

Conservation matériel bio :

- Mutualisation d'achat du consommable/réactifs -> gestion de stock mutualisé qui nécessite outils
- Semaine : Tri des congélateurs/pièces tous les ans ? Jeter si pas utilisé dans cette période
- Lignées à garder ?
- Retour à des systèmes de tubes en verre
- Développer des protocoles qui permettent de faire des économies
- Collaboration entre plateformes/équipes/projets pour limiter perte de produits (pot commun)

Consommation électrique :

- Bonnes pratiques : veille ; lumières laissées allumées dans couloirs/pièces communes
- Lumières déclenchées après détection de passage
- Pression pour panneaux solaires au niveau de l'université ? UFR

Déplacement :

- Co-voiturage : en lien (avec labo : trop petit), université ? campus ? (carosse, covoit grand lyon, blabla daily) Mise en place d'une base de donnée interne au labo (intranet) ?
- Favoriser vélo : défi vélo/semaine ; activité de vélo ensemble ; petit matériel vélo
- Terrain : réfléchir sur durée, grouper plusieurs récoltes (différents projets)
- Conférences : envoyer 1 personne (représentant) plutôt que 3 si même congrès international ; promouvoir les conférences hybrides (échanges virtuels pendant pauses) ; faire un événement social à échelle labo ; restitution des congrès
- Limiter envoi de candidats à Paris pour concours, ANR
- Colloque : participation et organisation (visio et présentiel)
- Participation à des jurys internationaux
- Ne pas y aller si on ne présente pas de poster/oral
- Réservation de trains de nuit

- Télétravail : aspect écologique en fonction du mode de transport ?
- Limite de distance pour trajet en avion : seuil à réévaluer
- Quota carbone par personne pour conférences
- Réduire le nombre de voyages mais injonctions contradictoires : quelles sont ceux qu'on peut remplacer par visio ou pas (en fonction du stade de carrière (ex : priorité fins de thèse))
- Visio : prévoir des salles pour écouter ensemble
- Organisation de confs satellites / multi-sites des grosses conf (échelle locale, française, européenne) ? avec présentations locales (ex : SMBE)

Alimentation :

- Activités pour faire découvrir (ex : végétarien)
- Défi semaine végétarien
- Repas de Noël végétarien
- Limiter produits carnés lors des réceptions (surtout bœuf)
- Utiliser bocaux en verre

Déchets :

- Poubelle papier/carton dans les bureaux
- Peser déchets chaque semaine pour prise de conscience ?
- On peut venir à Izidomus avec son propre contenant
- Campagne de nettoyage de sa boîte mail
- Mise en commun des ouvrages : fichier (liste, endroit)
- Objectif zero papier au pôle admin (est-ce moins consommateur que stockage sur serveur ? Limiter doublons serveur + papier ?)

Critères d'évaluation :

- Refus des évaluations basés sur bibliométrie (course à la publie)
- Favoriser PCI

Défis écolo chaque mois

Boite à livre (articles, livres, perso ?)

UGAP (ou dans les critères de marché public) : pression pour produits locaux

Limite à la surconsommation

- course à publication
- prise en compte de l'aspect écologique dans choix d'un projet
- Reliquat de budget : limiter l'empreinte sur son utilisation

Sensibilisation régulière pour nouveaux entrants : rappels sur moyens de limiter l'impact

Contrôle des stocks avant achat

Imprimer en N&B plutôt qu'en couleur quand on doit imprimer

Aller voir la personne dans son bureau plutôt que d'envoyer un mail

Flotte véhicule : 1 véhicule électrique ?

Demander cout carbone des projets au niveau de l'appel inter-départemental

Développer un outils de quantif des coûts carbone des projets

Coûts cachés (déplacement de bénévoles ; données acquises par d'autres)

Aide au déploiement des mesures intra labo/intra UFR...

Open data