



La prise en compte des déchets au Centre Occitanie-Toulouse

Retour sur le questionnaire



La démarche

- Un appel d'offre lancé début 2019 par la mission DD nationale à destination des centres avec un petit budget à la clé.
- Une proposition de la CLDD relayée par la DSA sur la question de la gestion des déchets et plus particulièrement la prise en compte des déchets plastique.
- Un besoin de savoir :
 - ce que les unités avaient mis en place,
 - ce qu'elles souhaitaient et pouvaient proposer pour améliorer la gestion des déchets au niveau du centre.
- Un questionnaire
 - centré sur les déchets mais ouvert aussi aux autres initiatives des unités en matière d'environnement et à leurs propositions dans les autres domaines
 - adressé aux secrétariats des unités avec demande d'un seul retour par unité

Les résultats

- 18 unités ou UMR qui ont répondu : AGIR, CEFS, CNRGV, DYNAFOR, GenPhySE, IHAP, Irsd, La Fage, LIPM, MIAT, Plateforme, Get-PlaGe, TSE-R, TWB, SDAR, TOXALIM, Génomique et Biotechnologie des Fruits, UE Grandes Cultures Auzeville
- Identification d'un responsable DD : 5 unités /18
- Personne en charge des déchets : 15 unités /18 (avec collectif tournant possible).
- Mise en place d'un dispositif de tri des déchets : toutes les unités
- **Types de déchets triés** : papier/cartons, piles, cartouches imprimantes, verre, DEEE
- **Types de déchets les moins triés** : canettes alu, déchets organiques, ampoules, emballages plastique
- Connaissance de la plateforme déchets : 15/18 dont 14 qui l'utilisent (2 pas sur le site)
- Dispositifs de compostage : 3 sur le site dont 2 à Dynafor



Focus sur :

- Fontaines à eau
 - avec bonbonne : encore 6 répertoriées,
 - sur l'ensemble 9 qui fournissent des gobelets
- Machines à café :
 - 3 à dosettes plastique
 - 9 à dosettes métal
 - 14 à dosettes papier
 - Machines à café en grains : 2
 - Cafetières électriques classiques : 10



Gestion des déchets : les mesures mises en place par les unités

Consommables

- Pas de vaisselle jetable, pas de gobelets plastique, vaisselle lavable, mise à disposition de tasses ou de gobelets de l'ADAS pour les invités,
- Remplacement des gobelets des fontaines à eau par des écocup, projets de remplacement de la fontaine à bonbonne par une fontaine branchée sur le réseau, suppression de la fontaine à eau
- Machine à café à grain sans dosette, recyclage des dosettes café
- Utilisation de papier recyclé pour les impressions, paramétrage des impressions en recto - verso par défaut
- Tri papier, cartons, ampoules, cartouches d'imprimantes, piles, verre.
- Gestion des mégots
- Incitation à la limitation du gaspillage alimentaire (lors des événements organisés par l'unité : redistribution des aliments entre les agents)



Déchets de labo

- Amélioration de la gestion des déchets au laboratoire : signalétique en place, formation et sensibilisation. Plus aucun déchet à l'évier même l'éthanol.
- Récupération des plastiques de laboratoire (lunettes à jeter, boites plastiques ayant contenu des cônes récupérées par le fournisseur)

Politique d'achat

- Politique d'achat de petit équipement visant à réduire les achats de produits produisant des déchets,
- Choix de traiteurs sans plastique
- Achat de piles rechargeables

Sensibilisation

- Tentatives de communication interne unité / Mise en place d'un collectif pour initier des actions visant à réduire la production de déchets,, sensibiliser au tri
 - que ce soit au laboratoire (choix des consommables selon la quantité déchets produits)
 - ou dans la vie quotidienne de l'unité (réduction déchets capsules, filtres café ...).



Gestion des déchets : les attentes

- Amélioration des conditions de stockage : **oui pour 11 unités** (non pour 2 ; 5 ne sais pas)
- Souhait de bacs de compostage : 10
- Souhait de bacs de collecte : 16
- Autres mesures pour réduire les déchets : oui : 13

Lesquelles ?

Achats/fournisseurs

- Lors de la négociation des marchés, demander à ce que les produits proposés soient moins source de déchets (réduction des emballages par ex.)
- Politique d'achat adaptée au niveau du centre (matériel informatique, choix des traiteurs, imprimante double bac avec bac pour récup brouillon, etc.)
- Grouper les commandes pour réduire le nombre de livraisons et réduire les emballages



Consommables

- Arrêt des gobelets (quel que soit le matériau)
- Arrêt ou limitation de la vaisselle jetable à la cantine, des bouteilles en plastique et cannettes incluses dans la formule à emporter qui incite à leur consommation.
 - Faire payer supplément pour la bouteille d'eau ou la canette
- Possibilité de venir à la cantine avec sa boîte hermétique pour se servir en salade ou plat chaud
- Prévoir
 - des packs de vaisselle réutilisables pour les réunions
 - Des torchons de cuisine et serviettes à main dans les salles café pour limiter l'utilisation des essuies tout papier
- Proposer à la vente interne des objets promotionnels étiquetés INRAE permettant de réduire des déchets communs (ex. verres ou gourdes que chaque unité pourrait acheter auprès de la Com' ou d'un fabricant associé à INRAE)
- Arrêt des goodies
- Arrêt des machines à boisson



Plus globalement

- Développer le tri sélectif et la récupération
 - recyclage des ampoules, de l'aluminium, des néons, du plastique

- Mettre en place une action de sensibilisation au niveau du centre avec information sur :
 - Quelles personnes sont à contacter sur ce sujet ? Qui est en charge du tri sur le site ?
 - Quels types de déchets sont acceptés sur le centre de tri d'Auzeville ?
 - L'emplacement des différents lieux de collecte et de stockage des déchets, notamment pour le compostage
 - Organisation de contenants standardisés sur le centre pour un tri efficace
 - Meilleure communication, animations : plaquettes, affiches à diffuser dans les unités
 - Sensibiliser au compostage



Les autres actions initiées par les unités

Mobilité, transports

- Réflexion sur les modes de déplacements : vélo, transport en commun, à pied, covoiturage
- Acquisition d'un VAE,
- Soutien aux actions PDA (abris vélos, co-voiturage, ...), incitation à y participer
- Promotion du télé-travail quand possible
- Incitation à limiter les déplacements en avion

Economies d'énergie, de ressources

- Extinction des lumières et écrans en fin de journée (affichettes interrupteurs)
- Limitation des températures de chauffage dans les couloirs, dans les pièces
- Suivi annuel des consommations des fluides par les unités extérieures favorisant une consommation plus efficiente. Remplacement d'équipements trop énergivores (étuves ..).



Biodiversité

- Jardins collectifs, apiculture...
- Utilisation très faible de produits phytosanitaires.

Démarches globales

- De nombreuses actions résumées dans un fichier excel pour chaque grand type d'action: mobilité, informatique, activités de terrain, cadre de vie
- Démarches SME de l'UE Grandes cultures, de l'IE de Gardouch, de l'UE de La Fage

Information, sensibilisation

- Café thématique, flyers informatifs
- Information régulière sur l'impact carbone de l'unité
- Diffusion d'infos pour une meilleure gestion de l'environnement par le groupe DD d'AGIR
- Implications dans labos 1.5, Atecopol, CLDD, collectif ADO, cellule "durabilité » de DYNAFOR



A venir :

- 1/ bilan carbone lié au déplacements professionnels (hors PDA)
- 2/ impact du numérique et de l'informatique

Proposition

2 objectifs pourraient être inclus dans une démarche du centre (voire au niveau national) afin d'homogénéiser les pratiques et les outils et ainsi faciliter la mise en œuvre.

Vos propositions (hors gestion des déchets)

Economie d'énergie, d'eau	Mobilité	Achats marché
<ul style="list-style-type: none"> - Bilan énergétique des bâtiments et isolation - Remplacement des éclairages énergivores - Gestion plus réelle de la consommation d'eau - Evaluation de l'impact environnemental du numérique et informatique du centre et politique de sobriété énergétique (data center, séquenceurs) - Donner l'exemple en matière d'utilisation de l'énergie (panneaux solaires, ...isolation ...) 	<ul style="list-style-type: none"> - Transports durables (individuel et collectif) - Politique de déplacements professionnels ambitieuse (interdiction carte flying blue ?) - Inciter les personnes à utiliser le vélo (avec participation financière) - Inciter à utiliser la visio, relocaliser les réunions (souvent à Paris) - Organisation de covoiturage ou mise en place d'un système de transport de Centre pour les trajets A/R domicile-travail (limiter l'utilisation des véhicules personnels) 	<ul style="list-style-type: none"> - Achat local si possible - Achats sur biens recyclables uniquement dans la mesure du possible - Mise en place d'un magasin au niveau du centre de Toulouse pour l'achat des consommables de laboratoire - Restauration collective bio, locale, plus végétarienne et sans plastique



Information, sensibilisation	Biodiversité	Démarches globales
<p>Journée sensibilisation, accompagnement des unités :</p> <ul style="list-style-type: none">- Sensibilisation aux économies d'énergie et d'eau- Information sur la sobriété- Informer sur les gestes du quotidien et comportements à mettre en place- Sensibilisation sur l'utilisation des ressources informatiques (consommation, stockage, email...)- Sensibilisation toxicité produit labo sur santé et environnement	<p>Aménager les abords des bâtiments pour augmenter la biodiversité (plantations)</p>	<p>Bilan carbone du centre (bâtiments + déplacements)</p> <p>Un centre SME ISO 14001</p>