

CR DU CSE du 22 novembre 2022

Table des matières

Sobriété énergétique	1
JRTT 2023	1
Plan de formation – bilan 2022 & prévision 2023	2
Reprise des activités liées au PRION	2
Évolution au niveau L2 du laboratoire de biologie du DRF/JOLIOT/DMTS/SCBM	3

Sobriété énergétique

Afin de limiter la consommation de gaz du centre, le dispositif actuel impose une consigne de température fixée à 19°C (16°C le week-end et 8°C durant les fermetures en dehors des locaux occupés par les permanences).

A l'heure actuelle, certains bâtiments du centre ne sont pas chauffés (cas des bâtiments 308 et 522). La direction est consciente du dysfonctionnement de système de chauffage, du temps est cependant nécessaire pour changer les canalisations cassées des galeries techniques. En attendant, les chauffages électriques d'appoint sont autorisés.

Dans les bâtiments où il existe des disparités de température (trop froid ou trop chaud), le prestataire devrait intervenir rapidement (dans la semaine).

JRTT 2023

Faute d'accord majoritaire (seules l'UNSA SPAEN et la CFE-CGC ont validé l'accord) la direction "a repris ses droits" et imposé à nouveau 4 JRTT, ne laissant que 12 JRTT "libres" au salarié, au lieu des 13 JRTT si toutes les organisations syndicales avaient signé l'accord.

L'énergie syndicale alternative



Les jours JRTT nationales sont les suivants :

Pont du jeudi 18 mai (Ascension) / dimanche 21 mai : imposé par le blocage d'une JRTT nationale le *vendredi 19 mai*.

Semaine du 15 Août du samedi 12 Août au dimanche 20 Aout : imposée par le blocage d'une JRTT nationale <u>lundi 14 Août 2023</u>.

La semaine de Noël (du samedi 23 décembre au Mardi 2 janvier 2024), imposée par le blocage de 4 JRTT nationales du <u>mardi 26 décembre au vendredi 29 décembre</u>.

Les jours JRTT de l'établissement Paris-Saclay ont été fixés par la direction

Semaine du 15 Août 3 JRTT locales du mercredi 16 Août au vendredi 18 Août.

Pont du mercredi 1^{er} Novembre (Toussaint) / Dimanche 5 Novembre): JRTT imposé le <u>jeudi 2 Novembre</u> + fête locale <u>vendredi 3 Novembre</u>.

L'UNSA SPAEN a demandé un référendum d'entreprise.

Plan de formation – bilan 2022 & prévision 2023

Le rapporteur de la commission « Formation » fait le compte-rendu de cette commission. Le rapport écrit nous sera communiqué prochainement et pourra vous être transmis à la demande.

Reprise des activités liées au PRION

Suite à la contamination de deux salariées de l'INRA, les autorités ont interrompu les activités sur le Prion dans l'ensemble des laboratoires. Le CSE est amené à se positionner sur la reprise des activités au sein de la plateforme NEUROPRION. Les chercheurs sont prêts à reprendre leurs activités dès que possible.

L'équipe reconnait être en sous-effectif, si bien que des chercheurs ont assumé à la fois les rôles de chef d'installation / ingénieur sécurité d'installation / chercheur. Le recrutement d'un chef d'installation au 1^{er} Décembre 2022 devrait soulager ces chercheurs lors de la reprise des recherches sur les prions. La présence d'un seul technicien pour toute l'installation est problématique pour le bon fonctionnement de la plateforme (notamment pour éviter le travail isolé). Il est à noter que le dimensionnement des activités est lié directement au nombre de personnes impliquées dans les projets, mais qu'il existe un seuil minimum.

Les élus s'interrogent également sur la vétusté des équipements. Par exemple, les autoclaves pourraient ne plus fonctionner correctement sous pression après le démontage obligatoire dans la garantie décennale (souvent ces derniers ne résistent pas à 2 démontages). Or 2 des 3 autoclaves arrivent à la fin de leur 2^{nde} garantie (achat en 2004). La direction de NEUROPRION va étudier la question de la rénovation des équipements sur des budgets propres.

Information-consultation sur le point zéro du DUER applicable

Suite à la présentation du Document Unique d'Evaluation des Risques, en séance initiale d'information du CSE puis en CSSCT Saclay et Fontenay-aux-Roses, les représentants du personnel ont adopté une motion précisant en premier lieu que la consultation était faite sur le contenant uniquement et que les élus ne pouvaient en aucun cas se prononcer sur le contenu du dossier.

En particulier, les EvRPS –Evaluations des Risques Psycho-Sociaux) sont anciennes (certaines ont 6 ans) et ne peuvent plus refléter la réalité du terrain et du fonctionnement des collectifs de travail.

Les RP UNSA SPAEN ont interrogé la Direction sur le moyen d'interagir sur ce dossier important pour les salariés. La direction a précisé que le travail devait être réalisé en continu.

Rapprochez-vous de vos Représentants si vous souhaitez signaler des difficultés sur votre unité et/ou obtenir une mise à jour de l'EvRPS.

Évolution au niveau L2 du laboratoire de biologie du DRF/JOLIOT/DMTS/SCBM

Le laboratoire de biologie SCBM (Service de Chimie Bioorganique et de Marquage) regroupe une soixantaine de personnes dont une trentaine de doctorants et post-doctorants. Les recherches se concentrent autour de la chimie organique et du marquage isotopique (carbone 14, tritium).

Le laboratoire demande un passage du niveau L1 vers le niveau L2. Le niveau L1 intègre les structures dont les agents biologiques présents ne constituent pas un danger de maladie pour l'homme. Le souhait d'élargir les activités de recherche à des cellules humaines ou des protéines recombinantes nécessite une certification de niveau L2.

Le laboratoire répond d'ores et déjà aux spécifications techniques requises par un laboratoire de sécurité L2 (SAS avant accès au laboratoire, laboratoire à accès unique, pression de l'air négative, ...). Des procédures spécifiques sont en place pour l'élimination de ces agents biologiques (inactivation, décontamination des contenants avant nettoyage, ...).