

# Romans, CSE du 27 Avril 2022

- **Conversion/Pastillage :**

Evènement qualité côté pastillage, après des inclusions métalliques, il s'agit de décalottage et de « tâches CIREC ». Investigation en cours.

**Conversion :** Campagne UO2F2 sur four 5 de S05 à S08 et complément en S11 et 16 => 101 bouteillons pour 310 kg de traité, avec libération de 25 chariots.

**Pastillage :** Objectif 2022 743 tU - prod fin S16 : 251,9 tU - retard 14,3 tU. +10 tU d retard sur le mois passé.

**Beaucoup de tâtonnement avec les maintiens des presses à pastiller. Choix d'un maintien mécanique (ou pas), pas de plan TQC et toujours quelques problèmes de qualité pastille. Nous restons vigilent quant au stock de rebût et à leur process de retraitement.**

- **SPAC :**

En ligne avec la production pastillage : Objectif 2022 750,3 tU - prod fin S16 : 238,7 tU - retard **26,5** tU.

- **Composants :**

**Grilles :** Objectif 2022 20500 - prod fin S16 : +200 par rapport au PdP. Evènement point noir en cours de traitement

**Grappes/HE :** Objectif 2022 133 grappes – prod fin S16 : 13/13. Recalage du PdP de 146 à 133.

**Usinage :** Objectif 2022 4313 embouts – prod fin S16 : 1372 – à l'attendu. Bon fonctionnement de la MC3. Validation de l'investissement en vue mise en production S1 2023.

**Les élus CFDT ont proposé à la direction d'intégrer les productions de Supermetal (bouchons, tubes de cale, doigts d'araignée,...) et de Metalis (plaquettes et ressorts de grille) dans leur projet de rachat des terrains de la foire. La proposition a été notée par la direction.**

- **Recherche :**

**Laminés :** Objectif 2022 : 10595 noyaux - 6783 plaques – 211 éléments. Prod fin S16 : 3193 noyaux et 2569 plaques, à l'attendu par rapport au PdP.

**Les élus CFDT ont noté un recalage à la hausse du PdP pour ces ateliers malgré le contexte international. Nous resterons vigilants à ce que ces objectifs ne deviennent pas complètement incohérents.**

**Triga :** Objectif 2022 : 65 éléments soit 195 barreaux. Evènement en cours d'analyse côté four d'hydruration.

**NZU :** Réglage de la ventilation procédé en cours.

- **Effectifs – Heures Sup :**

1620 Heure Sup. en Mars – au 31/03/2022 883 CDI - 37 CDD - 41 Alternants - 20 intérimaires

**Les élus CFDT ont demandé d'avoir une estimation du personnel entreprise extérieure présent en moyenne sur le site. Cette information est difficile à déterminer selon la direction. Nous insisterons en C2SCT élargie (présence des entreprises extérieures lors de ce C2SCT) afin d'avoir cette information.**

- **Points évoqués à l'ordre du jour :**

**Information relative aux modalités envisagés pour la mise en œuvre de la nouvelle classification dans l'entreprise :**

Deux accords de méthodes concernant la Gestion prévisionnelle des emplois et compétences et la nouvelle classification ont été négociées en centrale Framatome. Les élus CFDT estiment que des moyens doivent être mis en place afin de respecter ces accords. Il reste un travail important sur les fiches de poste qui seront la base de la nouvelle classification. Nous estimons (depuis longtemps) que le grément de notre équipe RH est insuffisant pour gérer le quotidien et cette nouvelle charge de travail.

Les élus CFDT se forment au mieux et se battront pour que les acquis des salariés ne soient pas revus à la baisse, suite à la mise en place de ce nouveau dispositif. Nous comptons sur votre soutien et votre mobilisation afin d'avoir le plus de poids dans ce futur gros chantier. L'objectif est un basculement au 1<sup>er</sup> Janvier 2024.

**Interventions en Séance :**

Les élus CFDT sont les seuls à avoir posé des questions en préalable à ce CSE. Voir réponses exhaustives de la direction à ces questions ci-jointes.

**Pour plus de renseignements, en cas de doute n'hésitez pas à contacter vos élus CFDT !  
Nous sommes là pour vous représenter et défendre vos intérêts**

L'information en direct sur Internet : [cfdtframatome.fr](http://cfdtframatome.fr)

Section Syndicale CFDT : **06 42 97 01 70**

Vos représentants : **A. Pausin, A. Pieragnoli, T. Nivon, D.Guerault  
O. Mounier, S. Evin, J.-B. Boulay, M. Vossier, P. Doris**