

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Département communication et affaires publiques

Le : 15 mars 2023

De : Laurent Fogliani, chef de département communication et affaires publiques

À : Contacts médias

## Clap de fin pour la dernière tranche de la centrale électrique de Doniambo

L'arrêt de la production d'électricité de la tranche B3 ce mercredi 15 mars à 7h20 marque une nouvelle étape vers la fermeture de la centrale électrique dite Centrale B de Doniambo. La SLN poursuit sa transition énergétique, temporairement avec une centrale accostée plus efficace donc moins polluante et à long terme, vers une solution pérenne d'achat au réseau calédonien d'une énergie décarbonée et compétitive selon le schéma de transition énergétique de Nouvelle-Calédonie (STENC).

Les quatre cheminées émergeant de la colline de Doniambo seront entièrement vides à compter du jeudi 16 mars. Des quatre tranches de la centrale B, il restait encore la "tranche B3" qui produisait de l'électricité. Démarrée le 19 janvier 1971 avec 365 500 heures de marche au compteur, elle vient d'être arrêtée et c'est, avec elle, une page de l'histoire commune d'Enercal, son exploitant, et de la SLN, qui se referme. Le contrat d'exploitation liant la SLN et Enercal arrive à son terme en juin prochain. Durant la période restante, le personnel de la centrale va réaliser toutes les actions pour permettre la mise en sécurité de l'installation. Il va également transférer la responsabilité des pompes d'eau de mer aux équipes SLN en charge de la gestion des utilités du site de Doniambo. Pourquoi maintenir ces pompes d'eau de mer en activité ? Celles-ci servaient au refroidissement de la centrale électrique ainsi qu'à la granulation des scories des fours Demag. Elles seront intégrées dans la gestion des fluides du site industriel, tant au niveau opérationnel qu'au niveau environnemental.

Pour son approvisionnement électrique, l'usine de Doniambo s'appuie désormais principalement sur la Centrale Accostée Temporaire (CAT) exploitée par son sous-traitant KPS. Conformément au contrat prévoyant l'intégration de personnels locaux dans l'exploitation de la centrale accostée temporaire, une trentaine de salariés de la centrale B d'Enercal sont en cours de formation pour une intégration dès la mi-avril au sein des équipes KPS.

### Guillaume Verschaeve, Directeur général de la SLN :

*" Je tiens à remercier les équipes Enercal de la Centrale B pour leur professionnalisme et leur engagement, ce fut pour nous un plaisir de les avoir à nos côtés pour ces quelques 50 dernières années. Après presque deux ans d'impact de notre production pyrométallurgique par une énergie insuffisante en volume et en stabilité, l'usine de Doniambo bénéficie d'une alimentation électrique produite à 100% par la CAT ce qui lui a déjà permis d'atteindre ses objectifs de production sur deux mois consécutifs. Engagée dans un processus de décarbonation, la SLN poursuit le chemin esquissé en vue de se connecter à terme à une fourniture électrique calédonienne décarbonée et compétitive qui ouvrira les horizons d'un nickel premium calédonien. "*

### Contact médias :

Laurent Fogliani - Tél. : 734 000 - laurent.fogliani@eramet-sln.com / com@eramet-sln.com

Pour en savoir plus sur la SLN et pour télécharger des images :

[www.sln.nc](http://www.sln.nc)

[SLN - Le Nickel | Facebook](#)

<https://www.linkedin.com/company/sln-le-nickel/>

