

Engagements individuels pris en 2023										Bilan										Reporting/Communication		
Intitulé de l'engagement individuel	Périmètre	Indicateur / Objectif associé	Échéance ou période de mise en œuvre	Lien avec les engagements communs										Etat de l'action	Résultats partiels/définitifs de l'action	Commentaires (3-15 lignes maximum)	Communication	Support	Modes de vérification			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10									
<b>Ne pas mener d'activités d'exploration et d'extraction minière dans les sites naturels inscrits sur la liste du patrimoine mondial de l'UNESCO</b>	Exploration et opérations minières	100% des sites et projets d'implantation minière	Permanent	1												Menée à terme	<b>Menée à terme : Résultats atteints.</b> A la date du 31 décembre 2022, aucun de nos sites d'exploration ou d'extraction minière ne se situe dans une zone du patrimoine mondial de l'UNESCO.	Les périmètres des zones UNESCO sont inclus dans le système d'information géographique de l'équipe exploration. Et les sites en opération en Nouvelle-Calédonie, au Gabon, au Sénégal et bientôt en Argentine ne se situent pas dans des sites UNESCO.	Communiqué	Document d'enregistrement universel 2021 et 2022	Audité par OTI	
<b>S'interdire le recours aux rejets de résidus miniers en mer. Promouvoir un ban réglementaire de cette méthode notamment dans les réglementations pour les batteries de véhicules électriques.</b>	Exploration et opérations minières	100% des sites et projets d'implantation minière Sensibiliser les parties intéressées.	Permanent	1												Menée à terme	<b>Menée à terme : Résultats atteints</b> A la date du 31 décembre 2022, aucun de nos sites et de nos projets ne rejette ou prévoit de rejeter en mer des résidus miniers.	Les résidus miniers sont stockés en vase ou en bassin. La promotion d'un ban réglementaire pour le rejet des résidus en mer se poursuit auprès de la Commission Européenne.	Communiqué	Document d'enregistrement universel 2021 et 2022	Audité par OTI	
<b>Intégrer le volet biodiversité dans des études de faisabilité des projets puis dans les plans d'action : •Caractérisation de l'état initial •Etude d'impacts Environnemental et Social avec formalisation de la séquence Eviter-Réduire-Réhabiliter- Compenser</b>	Projets miniers et industriels	100% des projets d'implantation minière greenfield, 100% des extensions d'implantations minières existantes.	Permanent	1	1	1										Menée à terme	<b>Menée à terme : Résultats atteints</b> Les études de caractérisation sont systématiquement réalisées dans les premières étapes de faisabilité des projets. Les sensibilités biodiversité et la séquence ERRC sont également intégrées et suivies par les projets avec un focus particulier sur l'évitement et la réduction.	- Le projet d'extension des activités minières de COMLOG au Gabon à un nouveau plateau a fait l'objet d'une étude de cadrage biodiversité, d'une étude de caractérisation de l'état initial, d'une étude d'impacts et d'un engagement d'absence de perte nette dont la stratégie biodiversité et les actions ont été complètes dans un Plan d'Actions Biodiversité (PAB). Le site est maintenant en opération, le plan est suivi et la coordination des actions d'offset fait l'objet de réunions mensuelles depuis 2021. - En 2022, les premières études de caractérisation de l'état initial ont été réalisées pour un projet au Cameroun.	Communiqué	Documents d'enregistrement universel 2021 et 2022	Audité par OTI	
<b>Préserver la ressource en eau.</b>	Opérations minières Groupe	Plan de gestion des eaux sur 100% des implantations minières. Mise en place de la stratégie Eau Eramet avec intégration d'un objectif mesurable dans la feuille de route RSE 2023-2028.	Fin 2023	1	1											En cours	<b>En cours : Résultats partiels</b> Un groupe de travail dédié à la gestion des eaux sur mine a été mis en place fin 2021. La stratégie est en cours de développement. La nouvelle feuille de route RSE sera publiée fin 2023.	Eramet a répondu pour la première fois en 2022 au questionnaire CDP-Water Security et a obtenu la note B- qui témoigne de ses engagements tant sur ses sites industriels que miniers.	Communiqué	Documents d'enregistrement universel 2022 Communiqué de presse Questionnaire CDP Water Security	Auditées par OTI Notation CDP	
<b>Accélérer la réhabilitation de manière progressive et sans attendre la fin des opérations sur toutes nos implantations minières.</b>	Opérations minières	Ratio surfaces réhabilitées / surfaces défrichées ≥ 1 sur 2018-2023 contre 0,5 sur 2011-2013 et 0,85 sur 2014-2018 (infrastructures de long terme exclues).	Fin 2023	1												En cours	<b>En cours : Résultats atteints sur 2018-2022</b> Sur la période 2018-2022, le ratio est de 1,21.	Les surfaces défrichées et réhabilitées sont intégrées aux indicateurs de performance de l'activité minière; ils sont suivis par les opérationnels. Ils font l'objet d'une revue interne tous les trimestres.	Communiqué	Documents d'enregistrement universel 2022 et 2023	Auditées par OTI	
<b>Mener des actions de restauration écologique en complément des travaux de réhabilitation</b>	Opérations minières	Plan d'action biodiversité sur les 3 implantations minières.	Fin 2023	1	1											En cours	<b>En cours : Résultats partiels</b> Les plans d'actions biodiversité sont définis sur les 3 implantations. Au Gabon, le plan suit la norme de performance n°6 de l'IFC et le standard IRMA. Le déploiement est réalisé sur 2 implantations et en cours de déploiement au Gabon.	Outre la revegetalisation qui est réalisée systématiquement après les opérations de réhabilitation au Sénégal et en Nouvelle-Calédonie, des actions complémentaires et volontaires sont mises en place: sauvegarde d'espèces, réhabilitation de mangroves... Au Gabon, le plan d'actions est en cours de déploiement : zone d'exclusion, surveillance de la faune (pièges photographiques), restauration de la savane, offset. Fin 2021, une pépinière a été implantée pour compléter la remise en état des sites exploités. Elle a déjà permis de reproduire les 9 espèces arbustives les plus abondantes de la savane.	Communiqué	Documents d'enregistrement universel 2022 et 2023	Auditées par OTI	
<b>Lutter contre les espèces exotiques envahissantes: •Développer et mettre en œuvre un plan de gestion axé sur les EEE prioritaires. •Utiliser en priorité des espèces locales pour les travaux de végétalisation.</b>	Opérations minières	Plan de gestion des EEE sur les 3 implantations minières. >50% d'espèces locales sur les surfaces plantées. Soutien actif du développement de pépinières d'essences locales.	2023 Dès 2021 2022	1												En cours	<b>En cours : Résultats partiellement atteints</b> Des programmes de lutte contre les EEE sont en place sur les 3 implantations minières. Pour la revegetalisation, nous avons eu recours systématiquement aux espèces locales en Nouvelle-Calédonie et au Sénégal. Pour un test de réhabilitation par drone, le site au Gabon a eu recours à des graines d'une filière Afrique équatoriale par manque de disponibilité de graines dans le pays. Des pépinières sont développées dans les 3 pays d'implantation.	Il y a des pépinières propriétaires et partagées respectivement au Sénégal et en Nouvelle-Calédonie. Une pépinière propriétaire a été mise en place au Gabon fin 2021. Elle est complètement dédiée à la reproduction d'espèces locales de la savane (initiative pilote) : espèces arbustives, graminées et légumineuses.	Communiqué	Documents d'enregistrement universel 2022 et 2023	Auditées par OTI	
<b>Prioriser le recyclage des métaux dans les aciéries. Innover pour valoriser les minerais de faible teneur et les résidus miniers.</b>	Groupe	> 90%. 2 Mt de résidus et minerais de faible teneur sur 2019-2023.	Permanent Fin 2023	1												Menée à terme	<b>Menée à terme : Résultats atteints</b> Objectif atteint >90% des entrants des aciéries provenant du recyclage en 2021 et 2022. 2,211 Mt de résidus et minerais de faible teneur ont été valorisés entre 2019 et 2022.	L'activité acière sortira du Groupe en 2023.	Communiqué	Documents d'enregistrement universel 2022 et 2023	Auditées par OTI	
<b>Réduire les émissions atmosphériques de nos sites industriels.</b>	Sites industriels	-80% des émissions de poussières canalisées = émissions caractéristiques de nos sites - en 2023 vs 2018 (2018 : 2537 t).	Fin 2023	1												En cours	<b>En cours : Résultats partiels</b> Réduction de 69% des poussières émises en 2022 par rapport à 2018.	L'objectif de réduction de 80% ne sera atteint à fin 2023, mais en 2024, en raison d'un décalage de quelques mois dans la mise en service de nouvelles installations de traitement des fumées au Gabon.	Communiqué	Documents d'enregistrement universel 2022 et 2023	Auditées par OTI	
<b>Sensibiliser l'ensemble de personnel à la biodiversité des sites Eramet.</b>	Groupe	Communication régulière et récurrente (concours photos, communications internes, animation sur site minier...).	Permanent	1												Menée à terme	<b>Menée à terme : Résultats atteints</b> - 5 communications sur l'intranet : janvier, mai, juin, septembre et octobre - Communication Journée de la Biodiversité sur le réseau d'entreprise Yammer et Quiz REPRISE (projet de Solutions Fondées sur la Nature) développé en Nouvelle-Calédonie. - 3 communications sur Linked-In. - Site Fondation Lékédi Biodiversité	Les communications ont couvert des sujets biodiversité généraux comme spécifiques à ERAMET avec notamment des articles sur la réhabilitation progressive, la Fondation Lékédi-Biodiversité, la restitution des terres réhabilitées, et le projet REPRISE (projet de Solutions Fondées sur la Nature) développé en Nouvelle-Calédonie.	Communiqué	<a href="https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:693298975369684977/">https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:693298975369684977/</a> <a href="https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6939129462651297792/">https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6939129462651297792/</a> <a href="https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:70096109672045568/">https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:70096109672045568/</a> <a href="https://lekedi.biodiversite.com/">https://lekedi.biodiversite.com/</a>	Une partie de l'information est publique	
<b>Renforcer et pérenniser les actions d'Eramet en faveur de la biodiversité via la Fondation Lékédi Biodiversité : •Création en 2021 (fait - juin 2021) •Etudier, sensibiliser et protéger la biodiversité gabonaise, et soutenir les projets de recherche, actuellement : - Réhabilitation des grands singes avec la Fondation Aspinall et la Pan-African Alliance. - Projet Mandrillus avec le CNRS couvrant écologie évolutive, anthropologie, écologie alimentaire, communication animale et épidémiologie (SIH). •Favoriser de nouveaux partenariats au Gabon et à l'international. •Soutien financier du projet REPRISE en Nouvelle-Calédonie (2019-2021)</b>	Fondation Lékédi Biodiversité	Publication annuelle des actions menées par la Fondation Lékédi Biodiversité et notamment dans le Parc de la Lékédi au Gabon.	Permanent	1	1											Menée à terme	<b>Menée à terme : Résultats atteints</b> - Fondation créée en 2021. 3 conseils d'administration en 2022. - Réunions mensuelles dans le cadre de la Pan-African Alliance pour le suivi vétérinaire des grands singes. - Publication du Projet Mandrillus dans elle sur la discrimination comportementale de la parenté chez les mandrills. - Contribution à la base de données iNaturalist : identification des espèces à partir de photos et de sons sur le site de partage - Accueil et sensibilisation d'une centaine d'enfants dans le Parc de la Lékédi en 2022 - Organisation des Rencontres Eramet de la Biodiversité, journée dédiée à la préservation de la biodiversité et des liens à tisser avec le climat, au Gabon le 15/12/2022. - Finalisation du projet REPRISE	Le projet REPRISE a permis la restauration des écosystèmes pour la Prévention des Risques et des Services Écosystémiques à Houailou en Nouvelle-Calédonie. Il a été soutenu par l'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie (ADEME), ainsi que le groupe Eramet et sa filiale la SLN. Il aura duré 3 ans et 8 mois; il a été finalisé fin 2021.	Communiqué	<a href="https://elifesciences.org/articles/79417">https://elifesciences.org/articles/79417</a> <a href="https://www.inaturalist.org/projects/lekedi-park-biodiversity">https://www.inaturalist.org/projects/lekedi-park-biodiversity</a> <a href="https://www.eramet.com/fr/eramet-et-comilog-lancent-les-rencontres-de-la-biodiversite-au-gabon">https://www.eramet.com/fr/eramet-et-comilog-lancent-les-rencontres-de-la-biodiversite-au-gabon</a> <a href="https://radiococotier.nc/2021/04/24/les-12-travaux-de-wa-wi-luu/">https://radiococotier.nc/2021/04/24/les-12-travaux-de-wa-wi-luu/</a>	Une partie de l'information est publique	