

À l'attention de :

Monsieur Emmanuel Macron
Président de la République française
Palais de l'Élysée
55, rue du Faubourg Saint-Honoré
75008 Paris

Paris, le 07 mai 2025

Objet : Préoccupations environnementales et sociales majeures liées à des mégaprojets destructeurs en Indonésie – À l'occasion de votre visite officielle

Monsieur le Président de la République,

Nous, signataires de ce courrier, vous écrivons à l'occasion de votre visite officielle en Indonésie prévue à la fin du mois de mai.

En cette année 2025 marquée par la tenue de la COP30 au Brésil, moment décisif pour l'avenir de l'Accord de Paris, la France a un rôle essentiel à jouer sur la scène climatique internationale, notamment en matière de protection des forêts. Lors de votre déplacement à Belém en 2023, vous avez déclaré que « la lutte contre la déforestation n'est pas un choix, mais un devoir », affirmant votre volonté de faire de la préservation des forêts une priorité diplomatique et de positionner la France comme un leader sur ce sujet.

Dans cet esprit, alors que la France approfondit son partenariat stratégique avec l'Indonésie, nous souhaitons attirer votre attention sur un mégaprojet susceptible de fragiliser les avancées remarquables accomplies par ce pays en matière de protection forestière et de réduction de la déforestation.

Les forêts indonésiennes, longtemps victimes de l'expansion du palmier à huile, ont connu un recul significatif de la déforestation au cours des cinq dernières années, grâce à des engagements volontaires du secteur privé et à des politiques publiques renforcées.

Cependant, ce sont désormais des initiatives publiques qui pourraient remettre en cause ces progrès. Le président élu Prabowo Subianto a annoncé un vaste programme de souveraineté alimentaire et énergétique (Food and Energy Estates), visant à convertir environ 4,3 millions d'hectares d'écosystèmes naturels, notamment en Papouasie occidentale, en zones de cultures industrielles. Une étude du think tank indonésien CELIOS estime que le défrichement de seulement 2 millions d'hectares dans cette région pourrait générer plus de 780 millions de tonnes de CO₂, compromettant ainsi l'objectif de neutralité carbone de l'Indonésie à l'horizon 2050.

Ce projet, certainement **le plus vaste programme de déforestation au monde**, entraînerait des impacts écologiques et sociaux majeurs : disparition de forêts primaires, de savanes, de tourbières abritant des espèces menacées (kangourous arboricoles, oiseaux de paradis), violations des droits des peuples autochtones, qui s'opposent à sa mise en œuvre.

Sur le plan agronomique, de nombreux experts locaux alertent sur l'inadéquation des sols, acides et mal drainés. Leur assèchement provoquerait une multiplication des feux, comme l'a tristement illustré le « Mega Rice Project » des années 1990 à Kalimantan central.

Plusieurs scientifiques, ONG et communautés appellent aujourd'hui à revoir ce projet. L'Indonésie dispose déjà d'au moins 8,8 millions d'hectares de terres dégradées, propices à un développement agricole durable, avec l'accord des communautés concernées. Une redirection du projet vers ces terres permettrait à l'Indonésie de concilier sécurité alimentaire et respect de ses engagements climatiques et sociaux, tout en ouvrant des opportunités économiques (financements carbone, investissements responsables, bioénergie).

Sur l'exploitation du nickel, nous souhaitons également souligner l'ampleur des risques environnementaux et humains. À ce jour, plus de 1,1 million d'hectares de concessions minières ont été accordés. Le projet Eramet à Halmahera, soutenu par 500 millions d'euros d'argent public français, menace les droits fondamentaux du peuple autochtone Hongana Manyawa. Les forêts primaires de Sulawesi ont été classées parmi les dix écosystèmes mondiaux les plus critiques pour la biodiversité. Le Triangle de Corail, bien que ne couvrant que 1 % de la surface terrestre, abrite un tiers des récifs mondiaux et 75 % des espèces de coraux connues. Dans certaines zones, les récifs sont déjà détruits et les communautés de pêcheurs alertent sur l'effondrement des stocks.

Bien que le droit indonésien encadre strictement l'extraction minière, son application reste lacunaire. Très peu de sites miniers disposent de systèmes adéquats de traitement des eaux. Des analyses révèlent des niveaux de pollution aux métaux lourds excédant jusqu'à 7000 % les seuils de l'OMS dans les milieux aquatiques.

L'exigence de conformité légale ne suffit plus. L'exemplarité des acteurs français et des importations françaises est essentielle pour impulser des pratiques plus responsables.

Dans ce contexte, et compte tenu de l'engagement de la France pour la protection des forêts, votre visite en Indonésie constitue une opportunité diplomatique cruciale. Nous vous serions reconnaissants si la France pouvait :

- proposer un appui technique, politique et scientifique à l'Indonésie pour **réorienter le projet des « Food and Energy Estates » vers des solutions viables et alignées avec les objectifs climatiques de l'accord de Paris** et les droits humains ;
- porter une **exigence de conformité renforcée pour les opérateurs français et les importations françaises en matière de nickel**.

Enfin, afin de contribuer à la préparation de votre visite, nous souhaiterions pouvoir rencontrer vos équipes dans les prochains jours (conseillers climat, environnement, relations internationales), afin de partager nos analyses techniques, les retours de terrain et nos recommandations.

Nous vous prions d'agréer, Monsieur le Président de la République, l'expression de notre très haute considération.

Signataires :

- Satya Bumi — Andi Muttaqien, Directeur exécutif
- PUSAKA — Franky Samperante, Directeur exécutif
- Auriga Nusantara — Timer Manurung, Directeur exécutif
- CELIOS — Bhima Yudhistira Adhinegara, Directeur exécutif
- Pr. La Ode M. Aslan — Senior Scientist, Université Halu Oleo, Kendari, Indonésie
- Mighty Earth — Boris Patentreger, Directeur France
- The TreeMap — Dr. David Gaveau, Directeur
- Envol Vert — Marion Duffieux, Responsable France
- HUMY — Vincent Romera, Responsable des projets
- Naturevolution — Evrard Wendenbaum, Directeur exécutif
- Canopée — Klervi Le Guenic, Responsable forêts tropicales
- Greenpeace France — Jean-François Juliard, Directeur général

Copie à :

M. Walid FOUQUE – Conseiller Asie, Océanie et Amériques

M. Benoît FARACO – Conseiller énergie, environnement, transports et agriculture