

Lutte contre la déforestation : Des solutions innovantes pour aider les entreprises à respecter la réglementation de l'UE

- À partir du 30 décembre 2024, les entreprises européennes devront se conformer au règlement européen sur la déforestation (EUDR), garantissant que les produits ne contribuent pas à la déforestation. La conformité implique le respect des droits fonciers, la gestion des forêts, le travail, les lois fiscales et les droits humains, et de fournir une déclaration de diligence raisonnable. (Commission européenne)
- KOLTIVA, une startup indonésienne spécialisée dans l'agriculture durable et la traçabilité de la chaîne d'approvisionnement, s'appuie sur plus de 11 ans d'expertise au service de plus de 8 000 entreprises dans 61 pays, et présente désormais ses solutions EUDR, comprenant trois approches modulaires distinctes : KoltiTrace, une plateforme de traçabilité ; KoltiSkills, qui propose des services d'extension pour promouvoir des pratiques d'approvisionnement durable ; et KoltiVerify, offrant des solutions d'expertise pour des rapports d'analyse EUDR complets.

Jakarta, Indonésie, vendredi 26 juillet 2024 – Le monde a perdu un tiers de ses forêts – une superficie deux fois plus grande que les États-Unis. Aujourd'hui, il ne reste que 4 milliards d'hectares, comparé aux [6 milliards d'hectares](#) qui étaient autrefois couverts de forêts il y a environ 10 000 ans, ce qui représente un déclin drastique. Ce taux alarmant de déforestation menace les moyens de subsistance des communautés autochtones, exacerbe le changement climatique et entraîne la perte d'une biodiversité inestimable. Selon le récent rapport d'évaluation des ressources forestières mondiales (FRA) de la FAO, environ [420 millions d'hectares](#) de forêt ont été perdus en raison de la déforestation depuis 1990, principalement en Afrique et en Amérique du Sud. Parmi les pays ayant subi les pertes annuelles nettes moyennes les plus élevées en termes de superficie forestière au cours de la dernière décennie figurent le Brésil, la République démocratique du Congo, [l'Indonésie](#), l'Angola, la Tanzanie, le Paraguay, le Myanmar, le Cambodge, la Bolivie et le Mozambique.

Pour répondre à la nécessité urgente de lutter contre la déforestation et de protéger la biodiversité mondiale, l'UE introduira un règlement obligeant les entreprises commercialisant leurs produits en Europe à se conformer au règlement de [l'Union européenne sur la déforestation \(EUDR\)](#). Ce règlement, qui entrera en vigueur le 30 décembre 2024, vise à garantir que les produits vendus sur le marché de l'UE ne contribuent pas à la déforestation. La conformité exige que les entreprises respectent diverses lois liées aux droits fonciers, à la gestion forestière, aux pratiques de travail, à la fiscalité et aux droits de l'homme. De plus, les entreprises doivent préparer une déclaration de diligence raisonnable pour démontrer leur engagement envers ces réglementations.

Le règlement exige la conformité de plus de 50 000 entreprises impliquées dans l'importation ou la transformation de sept matières premières clés, y compris l'huile de **palme**, **le cacao**, **le café**, **le caoutchouc**, **le bois**, **le soja**, le bétail et leurs dérivés comme **le cuir** et **les meubles**. Cette législation à venir marque une avancée significative dans la lutte contre la déforestation et souligne l'engagement de l'UE envers la durabilité environnementale. La déforestation reste l'une des crises écologiques les plus pressantes, provoquant des perturbations généralisées des écosystèmes, de la faune et du changement climatique.

En tant qu'entreprise leader mondiale en AgriTech avec plus de 11 ans d'expérience dans l'agriculture durable et la traçabilité de la chaîne d'approvisionnement dans 61 pays, [KOLTIVA](#) aide les entreprises à se conformer à ces exigences réglementaires grâce à ses solutions EUDR révolutionnaires, conçues pour les entreprises cherchant à se conformer à l'EUDR, qui impose une **diligence** raisonnable rigoureuse. Ce processus comprend la collecte de données étendues sur les origines des produits, y compris des données de géolocalisation spécifiques, garantissant que les produits sont exempts de déforestation et conformes aux lois locales. **Les évaluations des risques** prennent en compte des facteurs tels que les niveaux de risque des pays et la présence de forêts. De plus, les entreprises doivent mettre en œuvre des **mesures de réduction des risques** telles que des audits et un soutien aux fournisseurs. Enfin, le règlement exige un rapport public annuel sur les systèmes de diligence raisonnable et la conservation des documents connexes pendant au moins cinq ans.

Manfred Borer, PDG et co-fondateur de KOLTIVA, a discuté du parcours de conformité à l'EUDR lors d'une récente conversation, déclarant "Nous considérons que l'EUDR est plus qu'une réglementation ; c'est une mission, un élément clé du Green Deal pour l'Europe, visant la neutralité climatique d'ici 2050. En respectant le règlement, les entreprises contribuent à la lutte mondiale contre la déforestation, un facteur significatif du changement climatique et de la perte de biodiversité. À moins d'un an de l'échéance, nous réaffirmons notre engagement à aider les entreprises à atteindre la conformité. Nous sommes prêts à fournir expertise, technologie et services pour garantir le respect des réglementations tout en favorisant un avenir durable.

La plateforme technologique de traçabilité, KoltiTrace, permet aux transformateurs de **cartographier la chaîne d'approvisionnement et d'évaluer les risques**, garantissant une conformité complète des producteurs. Elle rationalise l'enregistrement des connexions de la chaîne d'approvisionnement et offre un support d'implémentation sur le terrain pour les entreprises manquant de ressources. Pour assurer des transactions traçables, elle **vérifie également les connexions de la chaîne d'approvisionnement**, des plantations aux transformateurs, collabore avec les parties prenantes locales (distributeurs, agents, collecteurs) pour documenter la traçabilité en enregistrant les transactions des agriculteurs cartographiés. Elle examine les données transactionnelles pour identifier les nouveaux agriculteurs et ceux déjà cartographiés dans les chaînes d'approvisionnement.

La **formation et le suivi** de la ségrégation jouent un rôle essentiel dans la conformité à l'EUDR. Le soutien de l'agent de terrain (FABS) assure la formation et le suivi au niveau des distributeurs pour garantir la mise en œuvre correcte, la conformité, la réduction des risques et la transparence. De plus, l'expertise en télédétection de la plateforme technologique de traçabilité et les **cartes de déforestation** peuvent fournir des données historiques sur la perte de couvert végétal, permettant une analyse approfondie et améliorant la précision de la détection et du suivi de la déforestation.

Les initiatives de réduction des risques, telles que le coaching personnalisé des producteurs et le soutien à l'obtention de la légalité foncière, sont également importantes. Grâce à un coaching personnalisé basé sur les données, il se concentre sur les agriculteurs non conformes à l'EUDR ou signalés, guidant les plans de développement des plantations et accélérant l'adoption de bonnes pratiques agricoles (GAP).

La diligence raisonnable est essentielle à la conformité à l'EUDR, que la plateforme **KoltiTrace** simplifie en générant automatiquement des déclarations de diligence raisonnable pour les transformateurs et leurs principaux fournisseurs. Ces outils fournissent des preuves pour les

soumissions de conformité, garantissant transparence et responsabilité dans toute la chaîne d'approvisionnement.

Borer a déclaré "Aujourd'hui marque une étape importante dans notre parcours vers un avenir plus vert et plus durable. Avec le lancement de nos solutions EUDR de pointe, KOLTIVA s'engage pleinement à aider les entreprises à se conformer et à lutter contre la déforestation avec nos méthodes modulaires fiables et adaptables qui vont au-delà de la traçabilité. Nous donnons aux entreprises les outils essentiels pour naviguer facilement dans les réglementations européennes sur la déforestation, en utilisant notre plateforme robuste de traçabilité, **KoltiTrace**, les services d'extension pour des approvisionnements durables via **KoltiSkills**, et les solutions expertes pour des rapports d'analyse EUDR complets, **KoltiVerify**."

===

À propos de KOLTIVA

Offrant une technologie centrée sur l'humain et des solutions sur le terrain qui numérisent les entreprises agricoles et aident les petits producteurs à passer à des pratiques durables et à un approvisionnement traçable, KOLTIVA est reconnue comme la principale startup indonésienne spécialisée dans l'agriculture durable et la traçabilité de la chaîne d'approvisionnement. En tant que fournisseur mondial de technologie, elle construit des chaînes d'approvisionnement éthiques, transparentes et durables, aidant les entreprises à renforcer leur résilience et leur transparence. L'entreprise aide les entreprises et leurs fournisseurs à se conformer aux réglementations en constante évolution et aux demandes des consommateurs du monde entier grâce à des solutions de traçabilité. Opérant dans plus de 61 pays et renforcée par réseau de bureaux d'assistance à la clientèle dans 16 pays, Koltiva soutient fermement plus de 10 400 entreprises dans l'établissement de chaînes d'approvisionnement transparentes et robustes tout en permettant à plus de 1 300 000 producteurs d'augmenter leur revenu annuel.

www.koltiva.com

Contacts presse

Vega Welingutami
Senior Public Relations & Event Officer
+62 878 7643 2821
vega.welingutami@koltiva.com

Daniel Prasetyo
Head of Public Relations & Corporate
Communications
+62 811 167 1919
daniel.prasetyo@koltiva.com