

# POLITIQUE BEL SUR LES FORÊTS ET LES ÉCOSYSTÈMES NATURELS

## conTexte

D'ici 2050, la population mondiale devrait dépasser les 9 milliards d'êtres humains. Cette augmentation démographique s'accompagne d'un défi majeur à relever : nourrir l'ensemble de cette population sans compromettre les ressources de la planète.

La conversion des écosystèmes naturels est un enjeu planétaire majeur, défini par le changement d'un écosystème naturel pour une autre utilisation des terres ; cela inclut donc les enjeux de la déforestation.

Les écosystèmes, en particulier les forêts, doivent être protégés car ils jouent des **rôles environnemental et social essentiels : les forêts hébergent une part importante de la biodiversité terrestre, aident à atténuer les émissions de gaz à effet de serre et des milliards de vies en dépendent.**

Dans le cadre de notre mission : Nous engager pour une alimentation plus saine et responsable pour tous, les enjeux sur les écosystèmes naturels s'inscrivent dans notre stratégie RSE. Grâce à cette politique novatrice, nous veillons à ne pas contribuer à la déforestation ni à la conversion des écosystèmes naturels d'ici 2025.

## Le Challenge de Bel

Nous avons décidé de nous concentrer sur nos principales matières premières pouvant fortement contribuer à la conversion des écosystèmes naturels, et sur lesquelles nous pouvons avoir le plus d'impact. Ces matières premières sont :

- **Les tourteaux de soja et de palmistes** utilisés par nos producteurs laitiers partenaires pour nourrir leurs vaches ;
- **L'huile de palme** intégrée dans nos recettes actuelles ou dans nos développements futurs ;
- **Les papiers et cartons** utilisés dans nos emballages et outils marketing.

L'engagement de Bel couvre tous ces produits et s'applique à 100% des marques Bel dans toutes les régions où Bel opère, y compris les produits fabriqués dans nos propres usines, externalisés ou co-brandés, ainsi que les activités de MOM (avec une implémentation gérée par les équipes de MOM).

# POLITIQUE BEL SUR LES FORÊTS ET LES ÉCOSYSTÈMES NATURELS

## ENGAGEMENTS ET OBJECTIFS DE BEL

Notre objectif est de s'assurer que 100% de la production de nos matières premières soit exempte de déforestation et de conversion d'écosystèmes naturels d'ici 2025. Pour ce faire, nous avons des objectifs spécifiques pour chacune de nos principales commodités :

- 100% des **tourteaux de soja et de palmistes** sont issues de chaînes d'approvisionnement durables et traçables d'ici 2025 ;
- 100% de **l'huile de palme** provient de chaînes d'approvisionnement durables et traçables d'ici 2020 ;
- 100% des **papiers et cartons** sont issus de fibres recyclées ou certifiées (en cas de fibre vierge) d'ici 2020.

Pour y parvenir, nous utiliserons une combinaison de solutions en fonction de leur pertinence pour chacun des matières premières :

- Opter pour des **matières premières locales** s'il s'agit des meilleures solutions en termes d'impact environnementaux et sociaux ;
- **Substituer les commodités** par d'autres commodités ayant un impact moindre sur l'environnement ;
- Utiliser des matières premières issues de **filières d'approvisionnement traçables** ;
- Avoir recours aux **meilleures certifications existantes** prenant en compte la protection des forêts et des écosystèmes :
  - RTRS pour les tourteaux de soja ;
  - RSPO pour les tourteaux de palmiste et l'huile de palme ;
  - FSC/PEFC/SFI/CSA pour les fibres vierges des papiers et cartons ;
- Participer à des **initiatives multipartites** pour collectivement trouver les meilleures solutions pour rendre les filières d'approvisionnement de ces commodités plus durables ;
- Dialoguer avec les parties prenantes, y compris les spécialistes de la question des écosystèmes naturels ;
- Participer à des projets terrains pour aider les producteurs locaux dans leur conversion vers des pratiques plus durables.

# POLITIQUE BEL SUR LES FORÊTS ET LES ÉCOSYSTÈMES NATURELS

## EXEMPLES DE RÉALISATIONS

- En 2017, nous avons signé la Déclaration de soutien aux objectifs du Manifeste Cerrado. Ce manifeste vise à mettre fin à la perte d'écosystèmes naturels dans cette région et à plus largement protéger les paysages naturels mondiaux ;
- Nous participons activement à l'Initiative Soja, un groupe de travail mené par le WWF France rassemblant différents acteurs de la chaîne d'approvisionnement française en soja (distributeurs, transformateurs, etc.). Son objectif est d'identifier les meilleures actions par secteur à mettre en place pour atteindre des chaînes d'approvisionnement exemptes de conversion d'écosystèmes naturels ;
- Nous soutenons des projets terrain au Mato Grosso (Brésil) pour aider les producteurs locaux à se convertir à des pratiques plus durables en vue d'obtenir une certification RTRS. Nous soutenons également des projets terrain à Bornéo (Malaisie) pour favoriser la production d'huile de palme traçable et durable (certifiée RSPO) par les petits producteurs locaux.



Producteur d'huile de palme certifiée RSPO à Bornéo



Producteurs de soja certifié RTRS au Mato Grosso

- Nous travaillons avec d'autres acteurs de l'industries agroalimentaire (par exemple, en Côte d'Ivoire) pour développer une filière d'huile de palme exempte de déforestation, tout en réduisant son empreinte environnementale et en soutenant le développement de l'économie locale.