



# Chantier 2

## « Certification de la zéro déforestation »


Etat final en juin 2022

Guillaume Lescuyer  
CIRAD





## Résultats attendus du chantier 2

- Des processus sont identifiés, enclenchés ou soutenus pour intégrer l'exigence « zéro déforestation » dans les standards de durabilité des 6 filières agricoles/forestière
  - La création d'un méta-label « zéro déforestation » est étudiée, sous la forme de plusieurs scénarios de mise en œuvre, qui détaillent les contraintes rencontrées et le cadre incitatif à mettre en place
  - Les parties prenantes françaises de ces processus de mise en œuvre de l'exigence « zéro déforestation » sont identifiées et mobilisées
  - Ces travaux et dynamiques alimentent le comité de suivi de la SNDI
- 




# Organisation du travail

Une réflexion conduite sous la forme de 7 sous-chantiers par 1 animateur spécifique:

**6 chantiers « filière »**

**1 chantier thématique « méta-label »**

Sous-chantier	Animateur
Coordination générale	Guillaume Lescuyer
Filière Huile de palme	Cécile Bessou
Filière Bois	Marie-Gabrielle Piketty
Filière Soja	Stéphane Guéneau
Filière Cacao	Aurélie Carimentrand
Filière Bœuf	René Pocard
Filière Hévée	Jérôme Sainte Beuve
Méta-label	Guillaume Lescuyer



# La démarche proposée

Revue de la littérature scientifique et technique

Standards les moins éloignés mais pas pleinement conformes aux exigences SNDI

Questionnaires pluri-partites anonymes (auprès de 40 personnes minimum)

Options ouvertes d'amendement du standard

Atelier théorie du changement par filière pour augmenter la conformité des standards

# Démarche suivie et produits

	Revue de littérature	Questionnaires	Atelier d'amendement du standard
<b>Bois (PEFC, FSC) et Cacao (Rainforest Alliance, Fair Trade)</b>			
<b>Huile de palme (RSPO) et Soja (RTRS, ProTerra)</b>			
<b>Hévéa</b>		Etude du Rubberway	
<b>Boeuf</b>			



# Principales limites des standards de durabilité

- Des standards globalement insuffisants pour analyser la déforestation, la dégradation forestière ou les tourbières
- HCS peu pris en compte, contrairement au HCV (mais quelle application sur le terrain?)
- Critères sociaux sont présents mais une mise en œuvre souvent contestée
- Traçabilité est problématique (surtout balance de masse); peu d'audits indépendants et transparents
- Accès difficile aux petits producteurs (encore renforcé si on veut une traçabilité rigoureuse)



# Principales évolutions des standards de durabilité

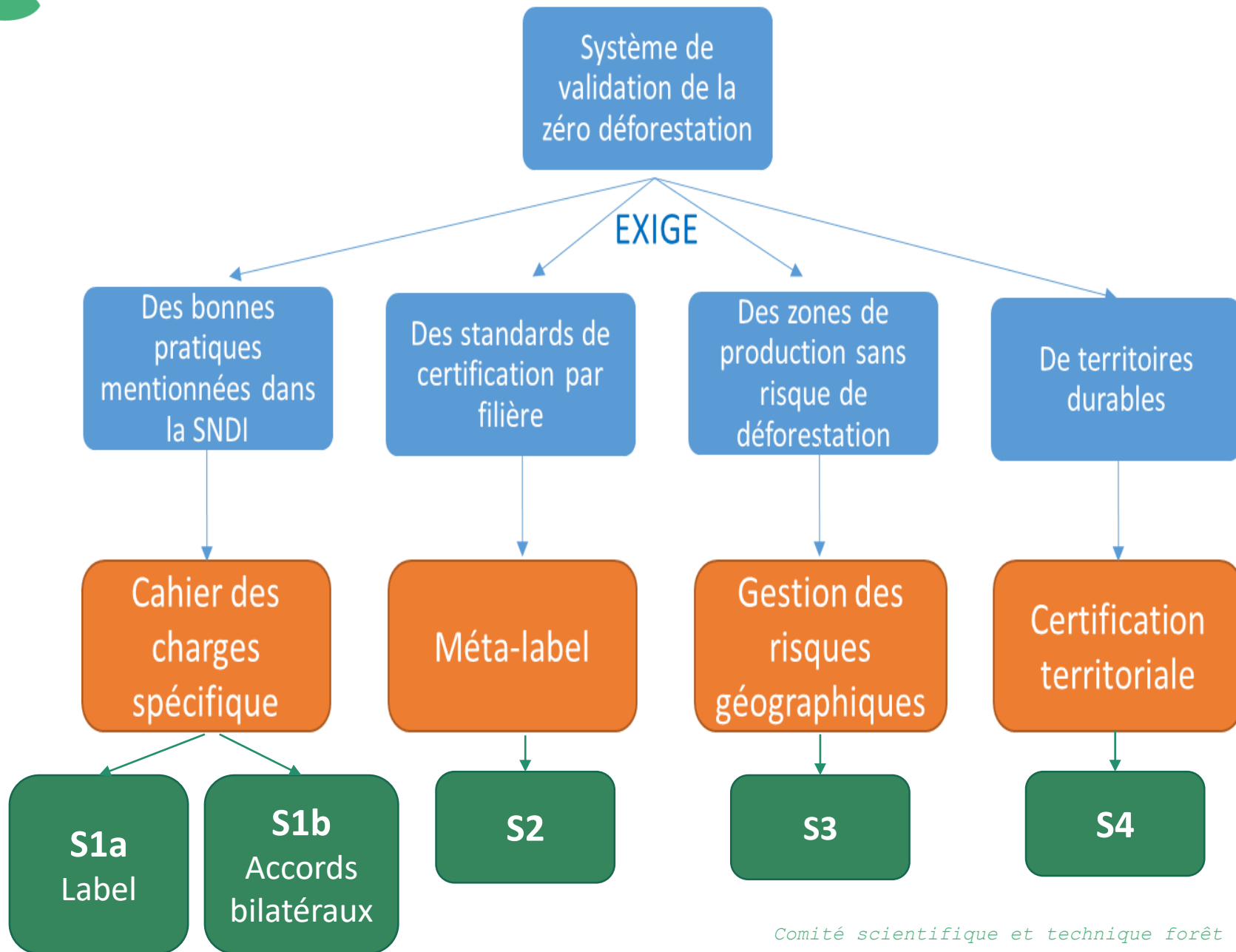
- La plupart des standards est dans une logique d'amélioration continue
- Rythme accéléré de révision en lien avec la pression des pays européens de lutter contre la déforestation importée
- D'autres approches complémentaires sont également développées: gestion du risque géographique (soja, hévéa)



# Quel système national de certification des produits agricoles tropicaux sans déforestation en France ?

(sous chantier Méta-label)

# Les 4 scénarios



# Un diagnostic mitigé

- Un rapport passant en revue ces options et analysant les perceptions des acteurs (mars 2021):
  - *Des perceptions très hétérogènes, voire antagonistes*
  - *De très nombreuses options d'action, et des responsabilités qui restent à éclaircir*
  - *Un sujet complexe et peu mature pour la prise de décision.*
  - *Vers une SNDI à plusieurs vitesses, avec des approches différentes selon les filières ?*
- Un atelier de revue des principaux points de débat du règlement européen sur la déforestation importée (mars 2022, en collaboration avec MTE): Définitions des forêts et de la dégradation forestière, Date butoir, Prise en compte des autres écosystèmes, Benchmarking, Traçabilité



Merci de votre  
attention

[lescuyer@cirad.fr](mailto:lescuyer@cirad.fr)

  
COMITÉ SCIENTIFIQUE  
ET TECHNIQUE