

Narratifs sur l'élevage dans l'agenda international du climat

2024

Anouk Bassou

Étudiante en M1 à Sciences Po Paris

Travail encadré par

Véronique Alary, Cirad

Marie Hrabanski, Cirad

Vincent Blanfort, Cirad

Isabelle Baltenweck, ILRI



Sommaire

- 1
- 2
- 3
- 4

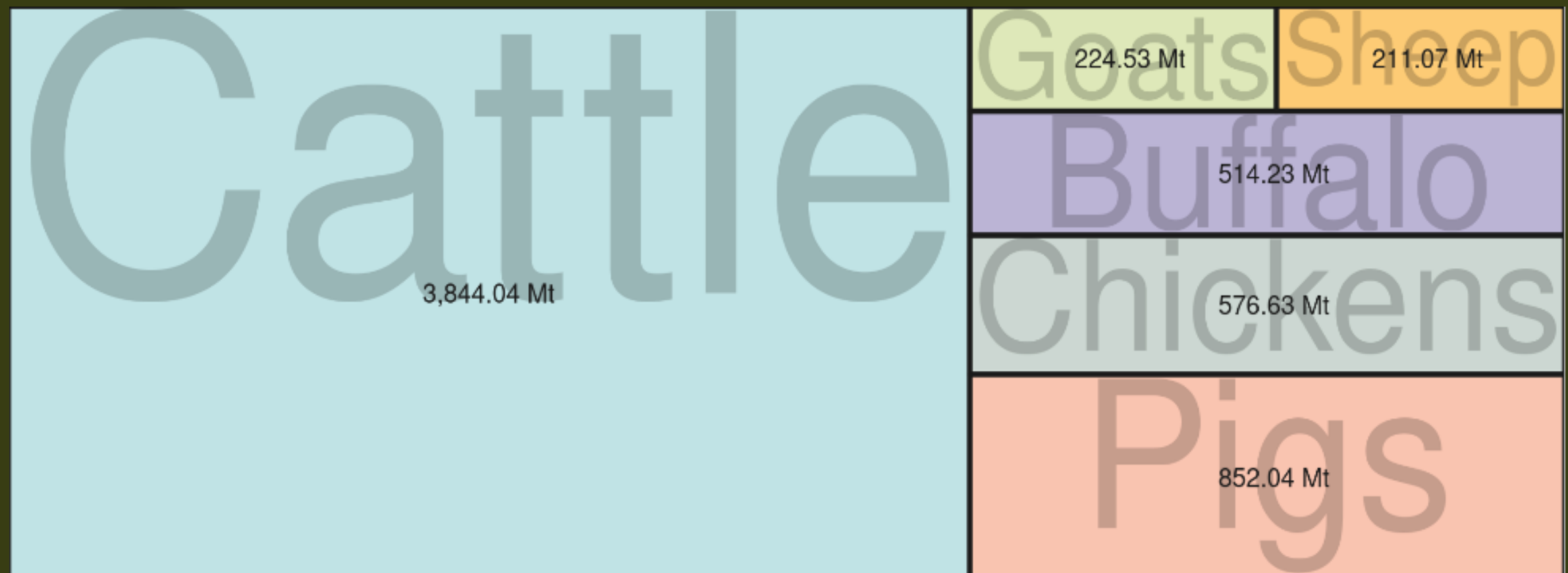
L'élevage et le climat

Cadrage du sujet

Narratifs du GIEC

Perspectives

L'élevage a un impact sur climat



Treemap des émissions (directes et indirectes) en CO2 eq par espèce.

Source : GLEAM (Global Livestock Environmental Assessment Model) Dashboard

6.2 Gt CO2eq
d'émissions directes et
indirectes

12%
de toutes les émissions
anthropiques

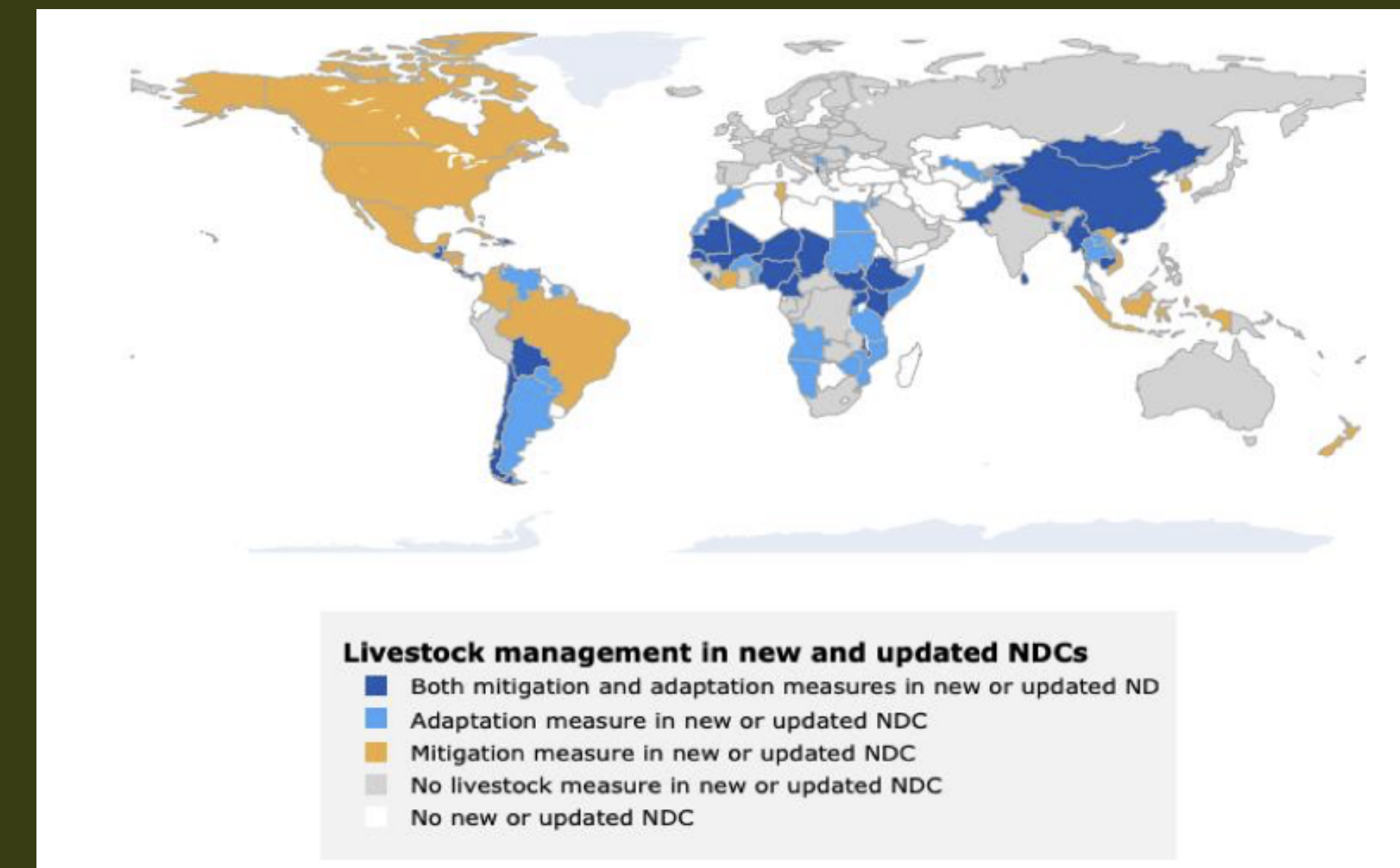
3.6 Gt CO2eq
d'émissions directes

L'élevage dans l'agenda international du climat

en 2022

164
Nationally
Determined
Contributions

54%
mentionnent l'élevage



Pays dont les NDCs de 2022 contiennent des mesures liées à l'élevage.

Source : (Rose et al., 2021)

Question de recherche

**Quels narratifs sur l'élevage sont portés
dans l'agenda international du climat ?**



Cadrage conceptuel

Agenda

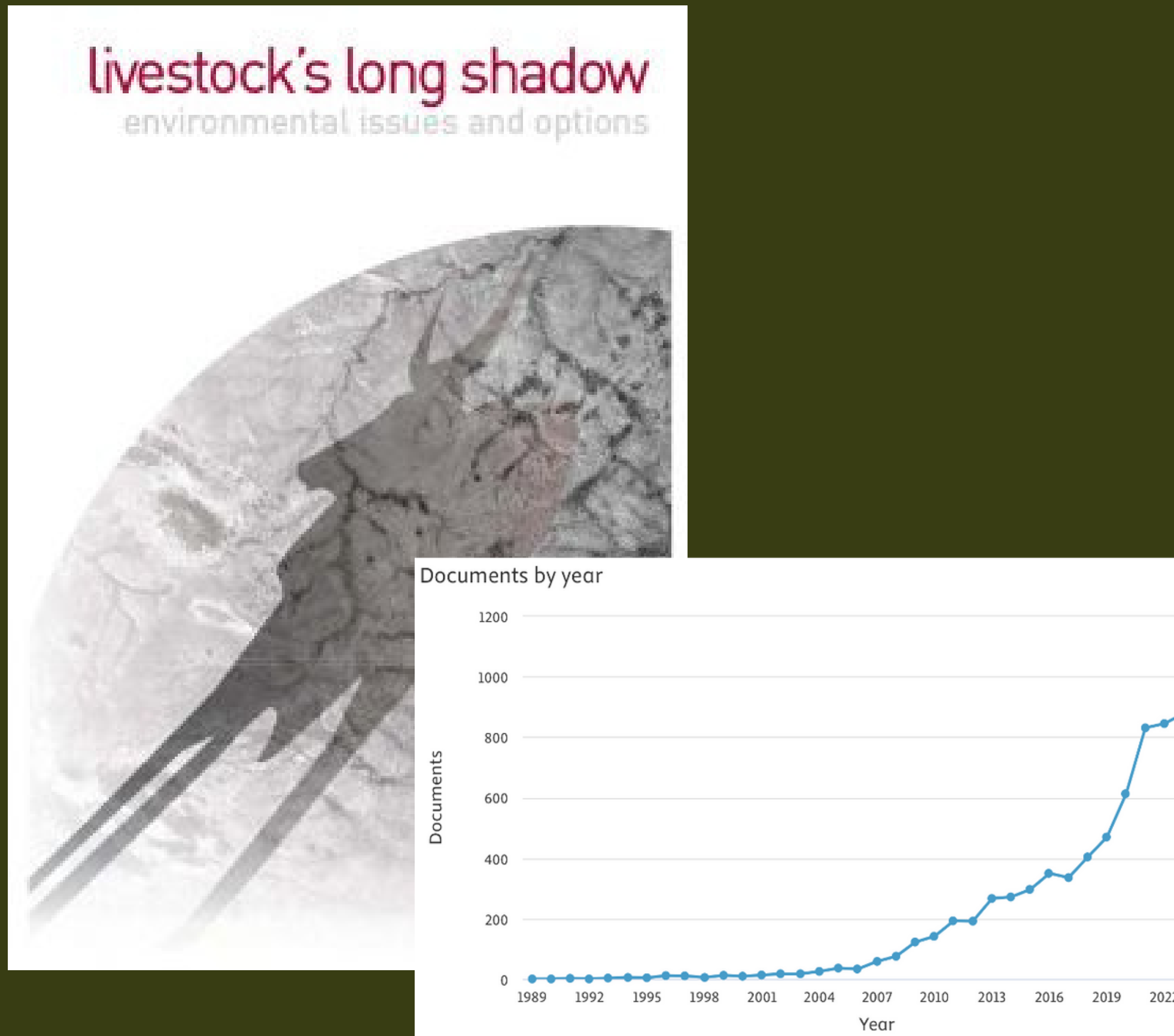
Liste de sujets auxquels une attention particulière est accordée

Mise à l'agenda

Problem stream
Policy stream
Political stream

Narratif

Donne une signification à une réalité physique



Cadrage temporel

2000 à nos jours

Analyse bibliographique Scopus

2006

Livestock's Long Shadow, FAO



Cadrage spatial

International 1

Régional 2

Méthodologie

Assessment
Reports

3 / 2001
4 / 2007
5 / 2014
6 / 2022

Working Group II

Impacts, Adaptation and Vulnerability

Working Group III

Mitigation of Climate Change

**Summary for
Policymakers**

**Technical
Summary**

« livestock »

« grazing »

« diet »

Analyse quantitative des mots clefs

	2001 AR3	2007 AR4	2014 AR5	2022 AR6
Livestock	10	17	14	30
Diet	0	6	11	47
Grazing	4	8	4	2

Livestock

2001 à 2007
2014 à 2022

Diet

2022

Analyse qualitative des narratifs

1er niveau

L'élevage comme

1. Vulnérable

2. Adaptable

3. Responsable

4. Solution

2e niveau

Les solutions

5. Pratiques

6. Techniques

7. Régimes alimentaires

3e niveau

Les impacts connexes

8. Sécurité alimentaire

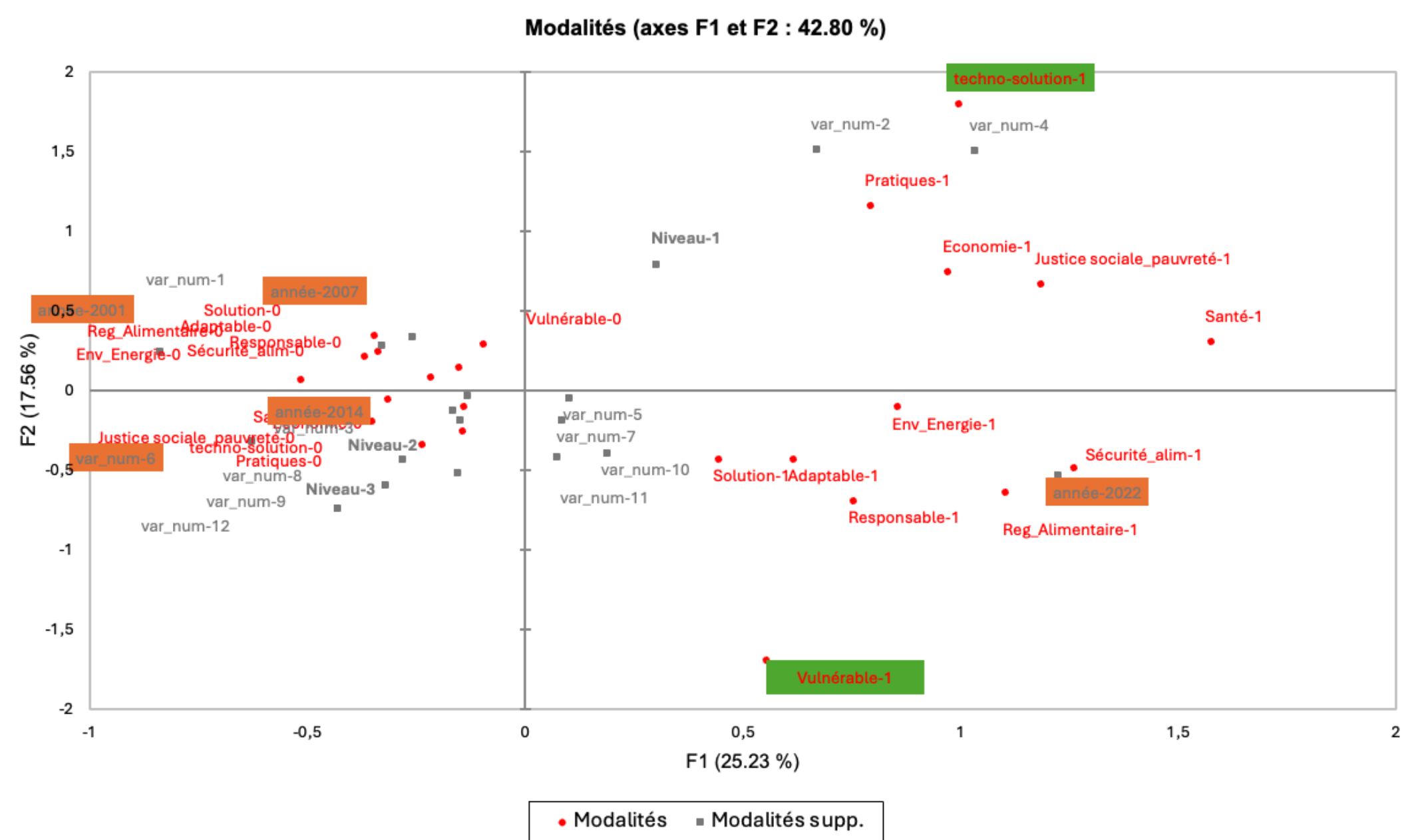
9. Santé

10. Environnement & Énergie

11. Justice sociale & Pauvreté

12. Économie

Analyse qualitative des narratifs



2014
Techno-solution
2022
Enjeux systémiques

Représentation des deux principaux axes de différenciation des récits
au cours des deux dernières décennies (2001 à 2022).

1 COP

1 Identifier les COP et initiatives

2 Documents officiels, Side events, Green Zone, Pavillons, Policy briefs

3 Recensement des acteurs

4 Nationally Determined Contributions (NDCs)

2015	COP 21 Paris	<ul style="list-style-type: none">Initiative 4 pour 1000
2017	COP 23 Bonn	<ul style="list-style-type: none">Koronivia Joint Work on Agriculture (KJWA)
2021	COP 26 Glasgow	<ul style="list-style-type: none">Global Methane Pledge (GMP)Glasgow Declaration on Forests and Land Use (GDFLU)
2022	COP 27 Sharm-el-Sheik	<ul style="list-style-type: none">Sharm-el-Sheik joint work on Implementation of action on Agriculture and Food SecurityÉvolution de la place de l'élevage dans le GMP

2

Narratifs par acteurs

Inventaire des acteurs

Institutions internationales

- Food and Agriculture Organization (FAO)
 - Livestock, Environment and Development (LEAD) Initiative
 - Pro-Poor Livestock Policy Initiative (PPLPI)
- World Food Programme (WFP)
- World Bank (WB)
- International Fund for Agricultural Development (IFAD)
- International Monetary Fund (IMF)
- United Nations Forum on Sustainability Standards (UNFSS)

Organisations intergouvernementales

- Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD)
 - Co-operative Research Programme: Sustainable Agricultural and Food Systems(CRP)

Instituts de recherche

- Consultative Group on International Agricultural Research (CGIAR) / global partnership
 - International Water Management Institute (IWMI) / within CGIAR
- 1.Chinese Academy of Sciences / Chine
 - 2.INRAE / France
 - 3.Wageningen University & Research / Allemagne
 - 4.Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation (CSIRO) / Australia
 - 5.International Livestock Research Institute (ILRI) / Kenya - International

→ *ordre d'importance selon l'analyse bibliographique Scopus*

- International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA) / Austria
- Tropical Agricultural Research and Higher Education Center (CATIE) / Costa Rica

2

Narratifs par acteurs

Inventaire des acteurs

ONG internationales et Société civile

- Union internationale pour la conservation de la nature (IUCN)
- Conservation International (CI)
- World Wide Fund for Nature (WWF)

Agences publiques gouvernementales et intergouvernementales

- Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC)
 - Capitalisation of Livestock Programme Experiences, India (CALPI)
- African Union/Inter-African Bureau for Animal Resources (AU/IBAR)

Agences régionales de développement

- Asian Development Bank (ADB)
- African Development Bank (AfDB)
- European Bank for Reconstruction and Development (EBRD)
- InterAmerican Development Bank (IDB)
- Islamic Development Bank (IsDB)

Organismes professionnels internationaux

- International Dairy Federation (IDF)
- International Egg Commission (IEC)
- International Poultry Council (IPC)
- International Meat Secretariat (IMS)

Pays

Entreprises et fondations privées

2

Narratifs par acteurs

Inventaire des forums internationaux

Forums climat

- Conference of the Parties (COP)

Forums alimentation

- World Food Forum (WFF)
- Global Forum on Food Security and Nutrition (FSN Forum)

Inventaire des groupements d'influence

Projets de consensus

- Global Agenda for Sustainable Livestock (GASL)
- Livestock Global Alliance (LGA) of the World Bank
- Inter-Agency Donor Group on pro-poor livestock research and development (IADG)
- Global Alliance for Climate-Smart Agriculture (GASCA)
- Livestock Environmental Assessment and Performance Partnership (LEAP)
- World Initiative for Sustainable Pastoralisme (WISP)

Initiatives d'influence

- Global Roundtable for Sustainable Beef (GRSB)
- Five nations beef alliance (FNBA)
- Global Dairy Platform (GDP)
- Global Dairy Alliance (GDA)

3

Communautés
épistémiques
transnationales

4

Storylines

5

Paradigmes

6

Gouvernance
internationale
de l'élevage

7

Libéralisation
vs.
Régulation

8

Agenda international
de la biodiversité

Merci !

Anouk Bassou

Étudiante en M1 à Sciences Po Paris

Travail encadré par

Véronique Alary, Cirad

Marie Hrabanski, Cirad

Vincent Blanfort, Cirad

Isabelle Baltenweck, ILRI