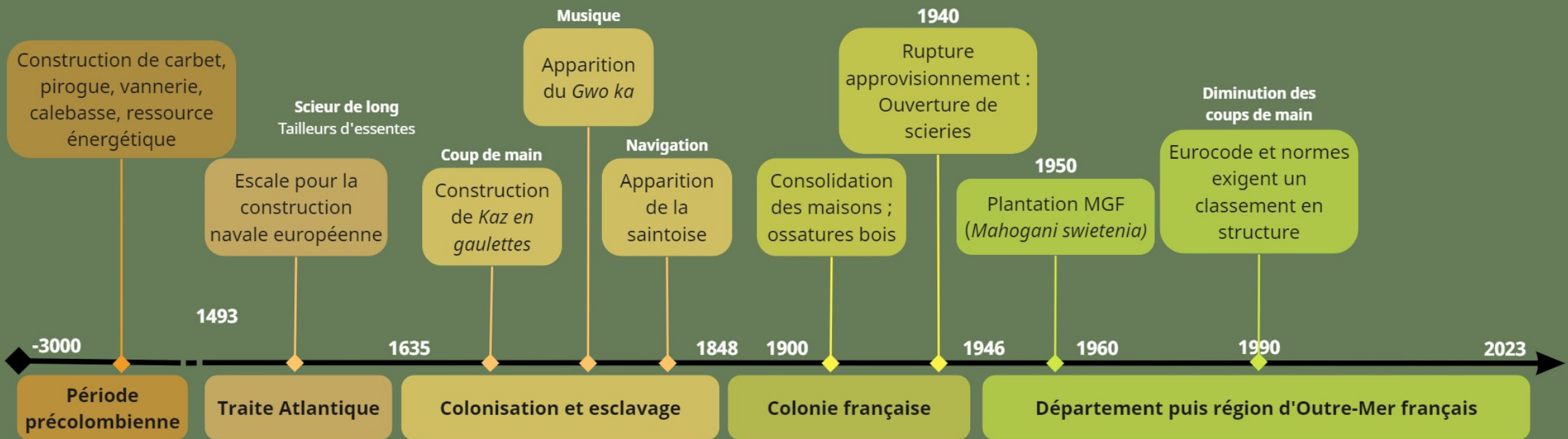




Ecole supérieure d'agro-développement international



Les principaux usages du bois au fil des siècles



Prélèvement de bois local	Importations
100 à 900 mètres cube/an (DAAF, 2020)	32 000 mètres cube/an (ONF, 2021)

Pitchpin (*Pinus spp.*)

Bois du Nord (*Pinus siberica*)

Pin traité (*Pinus spp.*)



Ecole supérieure d'agro-développement international



Les usages et savoir-faire sur le bois

Usage relictuel



Tailleur d'essente

Usages qui se transforment

Grande scie

Tronçonneur de long

Sainthoise en construction
(Bateaux de pêche → bateaux de courses)

Usage en essor



Fabricant de ka

Le patrimoine immatériel s'inscrit dans le quotidien au travers différentes manifestations

Photos : Freulard

Recherche d'emploi



JUSTINE FREULARD

INGÉNIEURE EN AGRO-DÉVELOPPEMENT INTERNATIONAL
(ISTOM)

EMPLOI DANS LE SECTEUR FORESTIER

22 ANS, NÉE LE 29/11/2000

PROFIL

Dévouée à créer du lien entre les besoins des hommes et la préservation de la vie sur terre.

Je suis polyvalente, persévérante et enthousiaste.

CONTACT

06 95 01 78 17

j.freulard@istom.fr

<https://www.linkedin.com/in/justine-freulard-69070a1a6>

92350 Plessis-Robinson, France

COMPÉTENCES

- Permis B (2019)
- QGIS, R
- Formation aux premiers secours
- Pack office (365)
- TOEIC 880/ 990 (2022)
- Langues :
 - Français ●●●●●
 - Anglais ●●●●
 - Espagnol ●●●●

FORMATION

ISTOM - Ecole d'ingénieur en Agro développement International

Angers (49) | Septembre 2018- 2023 | 5 ans

Formation pluridisciplinaire (sciences agronomiques, économiques et sociales) pour la gestion de projets de développement agroéconomique dans les pays des Suds.

- Spécialisation : Développement Agricole, Territoires et Transitions

CZU - Université Tchèque des sciences de la vie

Prague | Semestre hivernal 2020 | Erasmus

- Aires protégées, le genre dans l'agriculture, sécurité alimentaire, petits mammifères, conservation et protection des sols, production tropicales

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage de fin d'étude - Guadeloupe

UMR Ecofog | CIRAD | Février à août 2023

Etude de l'utilisation technologique artisanale de la biodiversité ligneuse locale de Guadeloupe et des impacts sur la préservation de la biodiversité

- Etude diachronique des usages artisanaux du bois (Réseaux acteurs, réglementation, accessibilité)
- Ethnoécologie | Usages forestiers | Cartographie | Gestion forestière | Patrimonialisation | Artisanat*

Mission Jeunes Experts - Gabon

Programme SWM Gabon (FAO) | CIRAD | Février à juillet 2022

Analyse des opportunités des AMCE (Autres Mesures de Conservation Efficace par Zone) au Gabon et de la compatibilité du système avec 3 villages (Mulundu) :

- Groupe de 8 jeunes experts, 1,5 mois de terrain
- Etude globale 6 mois (étude économique et législative. Réalisation d'un état de l'art des AMCE)

Travailler pour créer du lien entre les besoins des hommes et des femmes et la préservation de la biodiversité

Motivée, de nombreuses expériences à l'étranger dans les forêts tropicales, curieuse et polyvalente

Contact : j.freulard@outlook.fr

06 95 01 78 17