

Thomas Tudoux  
**LE MÉRITE, C'EST NOUS**

Protocole/ Archive, 2024

Proposition d'acquisition  
pour le FRAC Occitanie Montpellier

Thomas Tudoux

# LE MÉRITE, C'EST NOUS

Protocole/ Archive, 2024

Ed. 1/5 + 1 E.A

FRAC Occitanie Montpellier

**Le mérite, c'est nous** est un protocole collectif et cumulatif qui interroge la notion de mérite en valorisant sa dimension collective. Loin du mythe du self-made man, ce projet met en lumière les multiples influences qui participent à nos réussites, qu'elles soient humaines (famille, enseignant-es, ami-es) ou non-humaines (matières premières, outils, environnement).

Les participant-es sont invité-es à choisir une compétence qu'ils maîtrisent ou souhaitent mettre en avant, puis à en retracer la généalogie à travers une carte mentale répondant aux questions : «Grâce à qui ?» et «Grâce à quoi ?». Ce travail de recherche et de réflexion les amène à identifier toutes les contributions qui ont nourri leur savoir-faire, qu'elles soient sociales, culturelles ou matérielles. À partir de cette carte, chaque personne dessine un arbre généalogique symbolisant ces liens invisibles.

L'ensemble des arbres individuels forme une forêt collective, grandissant au fil des activations du protocole. Plus le protocole est activé, plus cette forêt s'étend et plus elle révèle notre interdépendance et la richesse des contributions collectives. Ce projet est conçu pour être activable avec tout type de public, dès 7 ans, et dans tout contexte (écoles, entreprises, maisons de retraite, hôpitaux, etc.). Il nécessite peu de matériel (feuilles, crayons) et se réalise en une demi-journée.

**Le mérite, c'est nous** questionne la hiérarchie implicites de nos activités et la manière dont certaines contributions sont valorisées tandis que d'autres restent invisibles. Ce protocole est une réponse directe aux récits dominants du mérite individuel et invite à repenser la reconnaissance de chacun-e dans notre société.

L'oeuvre comprend :

- Un protocole à activer avec tout type de public de 7 à 107 ans
- Une méthode d'archivage des activations du protocole

# PROTOCOLE

- Protocole activable de 7 à 107 ans.
- Le protocole est activable par tout type de personne et dans tout type de contexte. Il n'y a pas de compétence nécessaire.
- Le protocole est activable avec tout type de groupe à partir de 3 personnes. Cependant, en cas de groupe important, mieux vaut prévoir un-e activateur-ice par groupe d'environ 12 personnes
- L'activation du protocole prend environ 1/2 journée
- Il nécessite peu de matériel : feuilles A3 (papier machine), crayons, crayons de couleurs, feutres noirs

## Étape 1

À l'aide de ces simples questions, les participant-es doivent sélectionner une de leur compétence.

- *Que savez-vous bien faire ?*
  - *à la maison ?*
  - *à l'école ou au travail ?*
  - *avec les amis ?*

*Choisissez une activité que vous maîtrisez le mieux ou que vous souhaitez mettre en avant.*

Ces questions sont à adapter en fonction des contextes et des publics. L'objectif est que les participant-es prennent en compte l'ensemble de leurs activités pour choisir LA bonne compétence.

## Étape 2

À partir des deux questions «Grâce à qui ?» et «Grâce à quoi ?», ils doivent, sous forme d'une carte mentale, en dresser les origines humaines et non-humaines (animales, végétales, minérales).

*Origines humaines = le grand-père qui a appris à faire un gâteau, Thomas Edison qui a inventé l'électricité, etc.*

*Origines animales = le lait ou le cuir qui viennent de la vache, etc.*

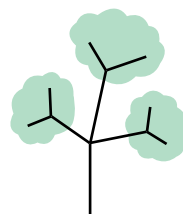
*Origines végétales ou minérales = le bois, le pétrole, le fer, etc.*

## Étape 3

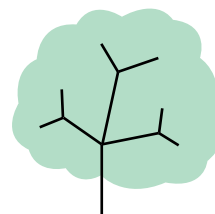
Le plan obtenu sert d'appui pour dessiner schématiquement un arbre généalogique :

- La compétence choisie est le tronc de l'arbre
- Les traits reliant les propositions sont les branches
- Les propositions sont les feuilles

N.B. : Pour avoir la plus grande diversité végétale et des arbres aux ramures surprenantes ne pas faire des arbres «boules», mais bien séparer les branches



OUI  
branches  
séparées



NON  
arbres  
boules

## ARCHIVE

Les réalisations sont archivées suite à chaque activation. En effet, ce protocole est pensé pour fonctionner de façon cumulative : plus on l'active, plus on plante d'arbres, plus la forêt grossit, plus la dimension collective du mérite est valorisée.

Chaque activation enrichi également l'archive : plus le protocole est activé avec des publics différents (écoles, hôpitaux, entreprises, maisons de retraite, etc.) plus l'archive se diversifie.

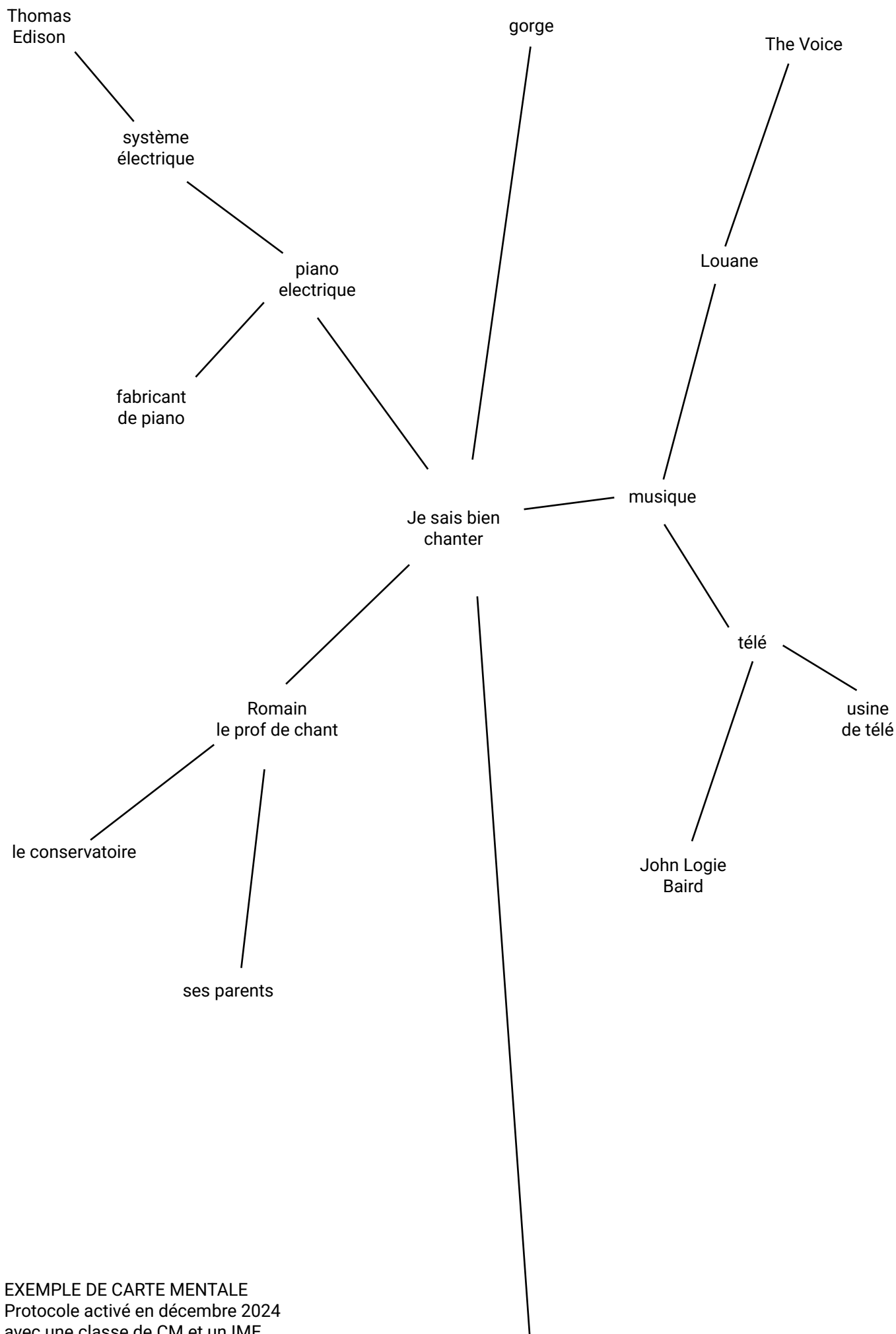
Après chaque activation :

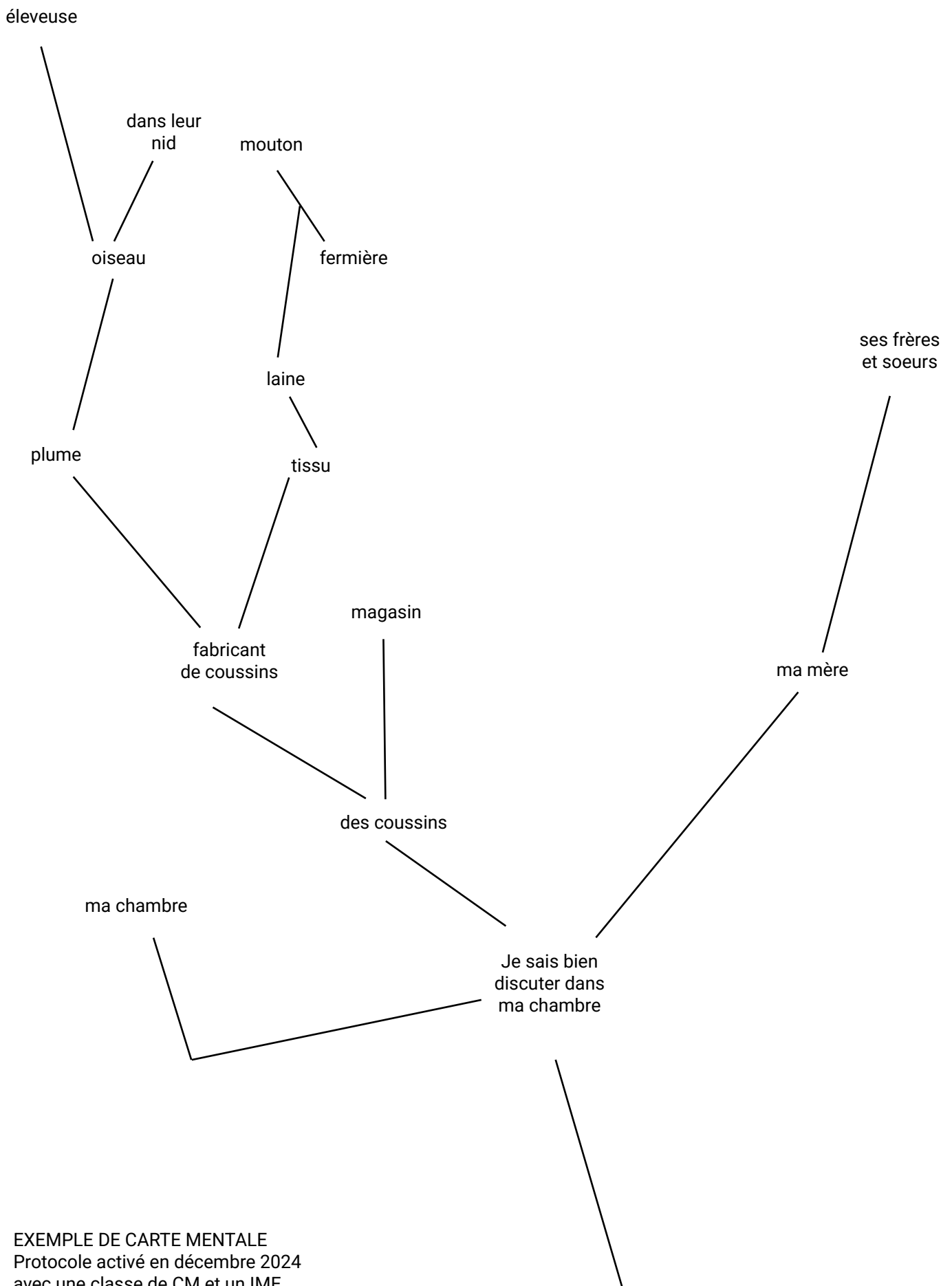
- Le dessin original est gardé par le·a participant·e. Sur ce dernier est indiqué face visible : la date, le lieu d'activation, le prénom de la personne et la première lettre de son nom de famille. Exemple : 29/07/2025 - Bibliothèque Maurepas - Julie T.
- Une copie numérique (A3, 300 dpi, lisible et de qualité) est archivée par le FRAC et transmise à l'artiste. Nomenclature : Date (année, mois, jour), lieu d'activation, numéro de l'arbre (dans l'ordre d'archivage). Exemple : 250729\_BibliothequeMaurepas\_001

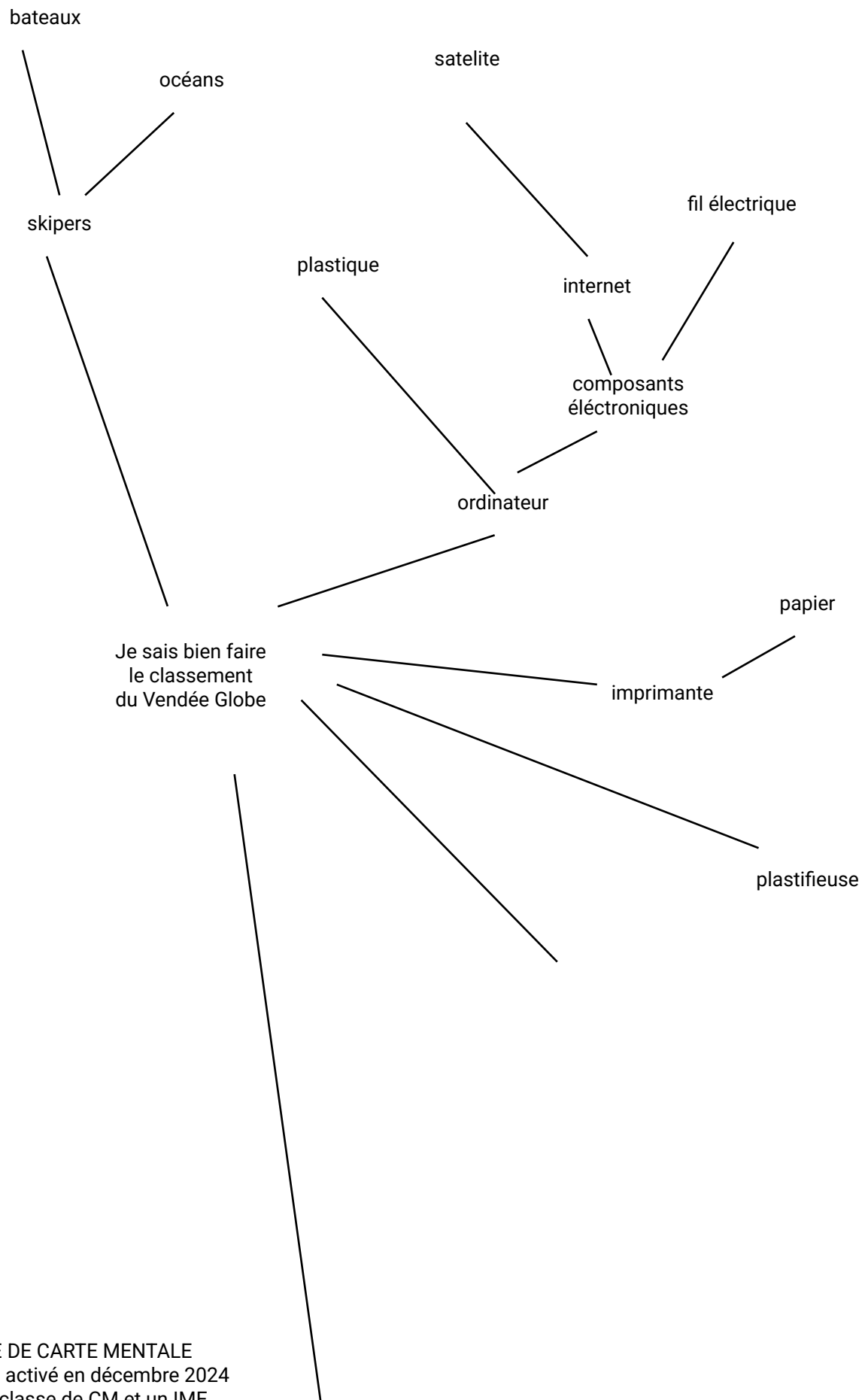
## PRÉSENTATION

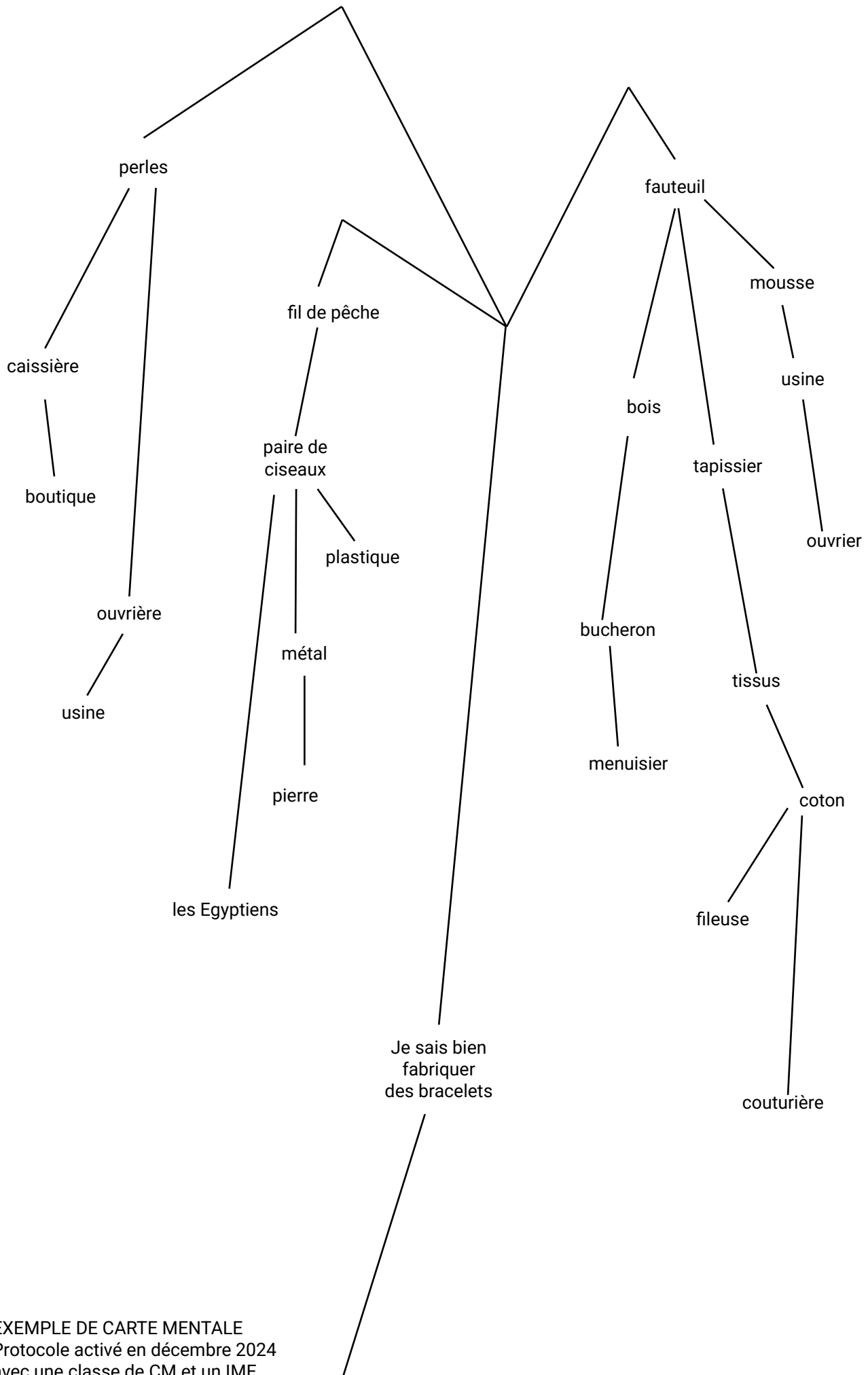
Les archives de **Le mérite, c'est nous** peuvent être exposées en présentant tout ou partie des copies A3.

- L'archive peut être présentée soit au mur soit sur des tables
- La majorité des dessins doivent être lisibles
- Si une présentation est faite suite à une activation, y insérer des arbres d'activations précédentes
- L'archive peut être présentée tout ou partie. Cependant :
  - privilégier une mixité d'origine dans les arbres présentées (écoles, entreprises, maisons de retraite, hôpitaux, etc.)
  - la totalité de l'archive doit être mentionnée :  
*X arbres présentés sur une forêt de X\* arbres au total*

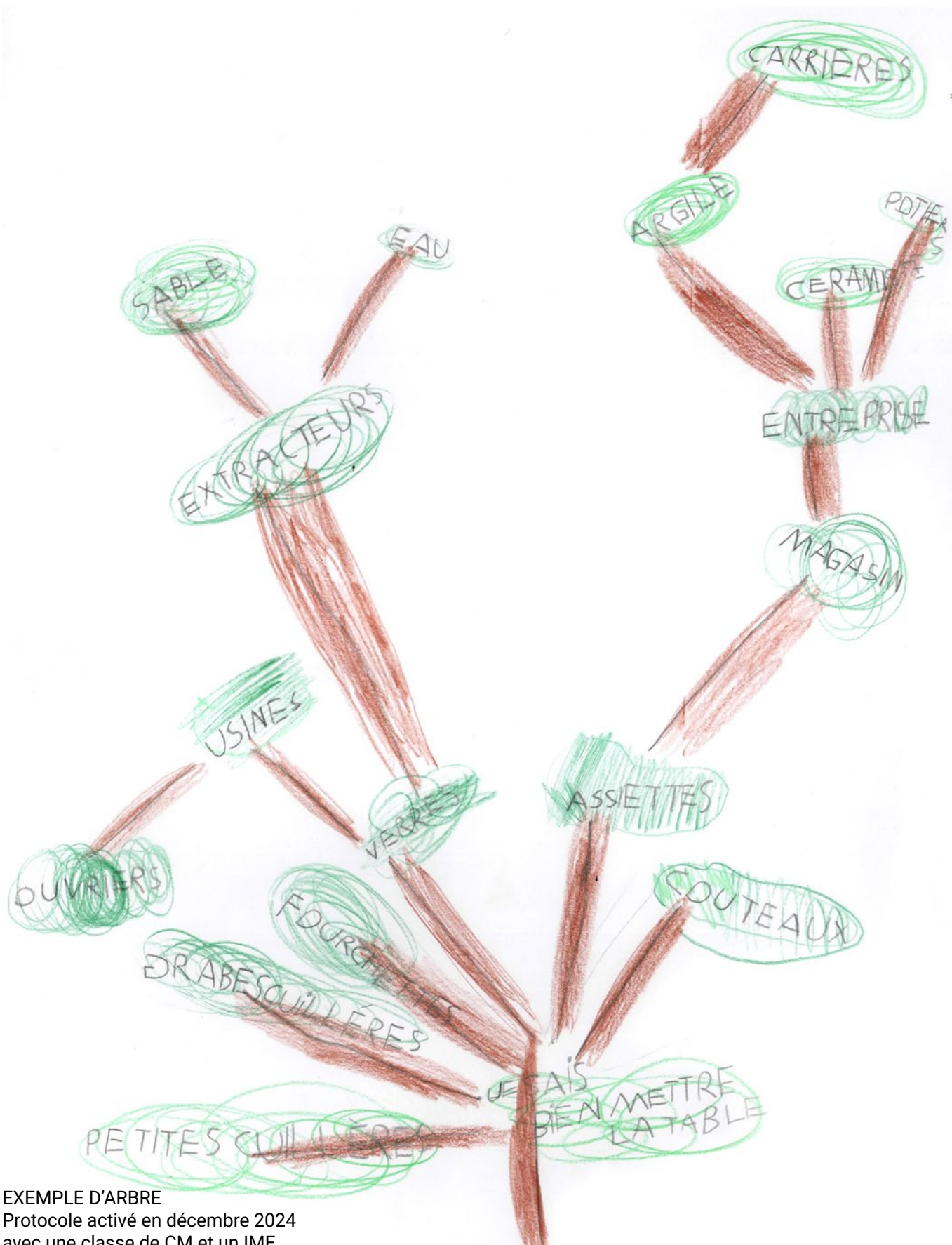












EXEMPLE D'ARBRE

Protocole activé en décembre 2024  
avec une classe de CM et un IME

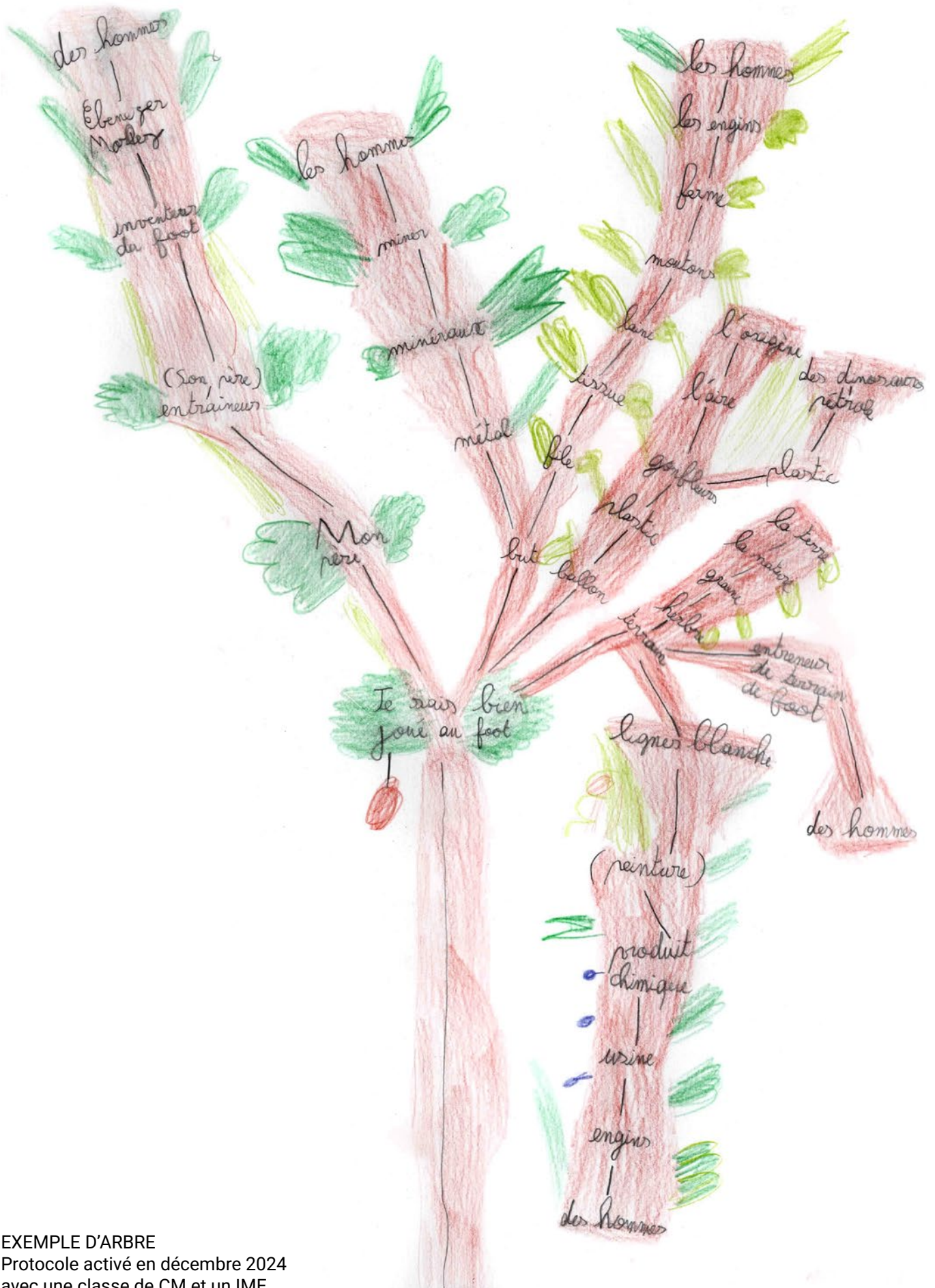




EXEMPLE D'ARBRE

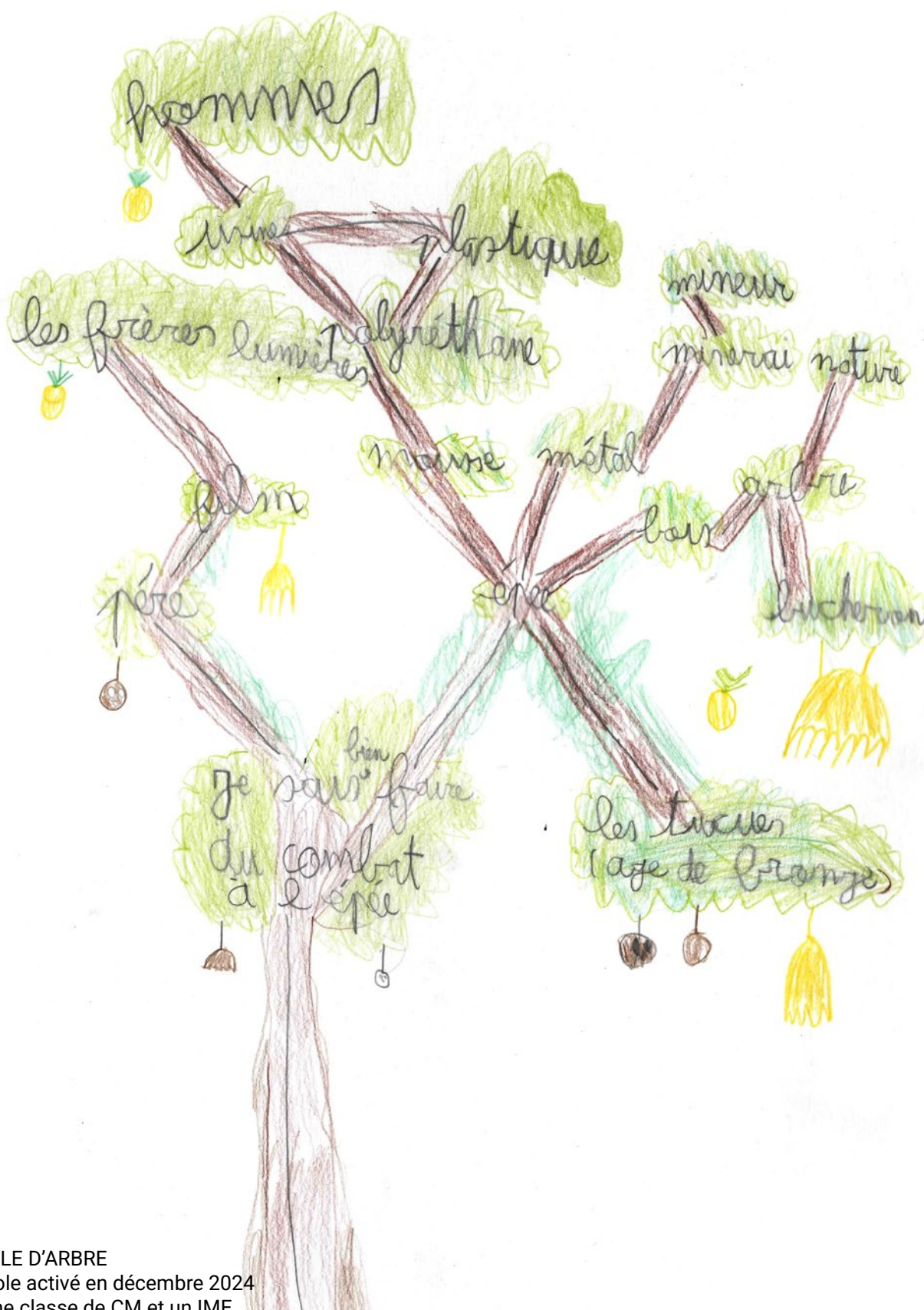
Protocole activé en décembre 2024  
avec une classe de CM et un IME





#### EXEMPLE D'ARBRE

Protocole activé en décembre 2024  
avec une classe de CM et un IME



#### EXEMPLE D'ARBRE

Protocole activé en décembre 2024  
avec une classe de CM et un IME





EXEMPLE D'ARBRE

Protocole activé en décembre 2024  
avec une classe de CM et un IME