



## **PLATEFORME DE COMPOSTAGE DE KARENGA**

---

### **EPANDAGE DE COMPOST DE CATEGORIE C**

#### **PROGRAMME PREVISIONNEL 2024**

Référence du document : **PP.KARENGA-2024.01**  
Zone d'étude **KARENGA TONTOUTA**  
Parcelle (s) : **KARENGA 01**

**Rédigé par :**  
Méryle BLOC  
Responsable Technique et Administrative  
MANGO ENVIRONNEMENT

**Approuvé par :**  
Flavien PIERSON  
Directeur  
MANGO ENVIRONNEMENT

## CAMPAGNE : KRGA.2401

Date de début : 22 juillet 2024

Date de fin : 30 septembre 2024

### **1. Informations parcelles :**

Parcelle cultivée : KARENGA 01

Numéro cadastrale : n°422244-8531

Localisation : Tontouta

Carte : Annexe 1

Systèmes de culture : Pâturage amélioré pour bovins

Surface épandable : 23,7 ha

Date du dernier épandage de compost : 1<sup>ère</sup> année

### **2. Informations compost à épandre :**

Lot de compost : PDT.BOUE-2401

Composition : Annexe 2

Catégorie compost : C

- *Non conforme en entérocoques intestinaux selon NF U 44095, > 100 000/g*
- *Non conforme en zinc selon NF U 44095, > 600 mg/kg de MS*
- *Conforme en zinc selon Annexe 3 ICPE pour l'épandage de matière avec plan d'épandage, < 3 000 mg/kg de MS*

Quantité totale estimée : 150 T

### **3. Calcul des apports**

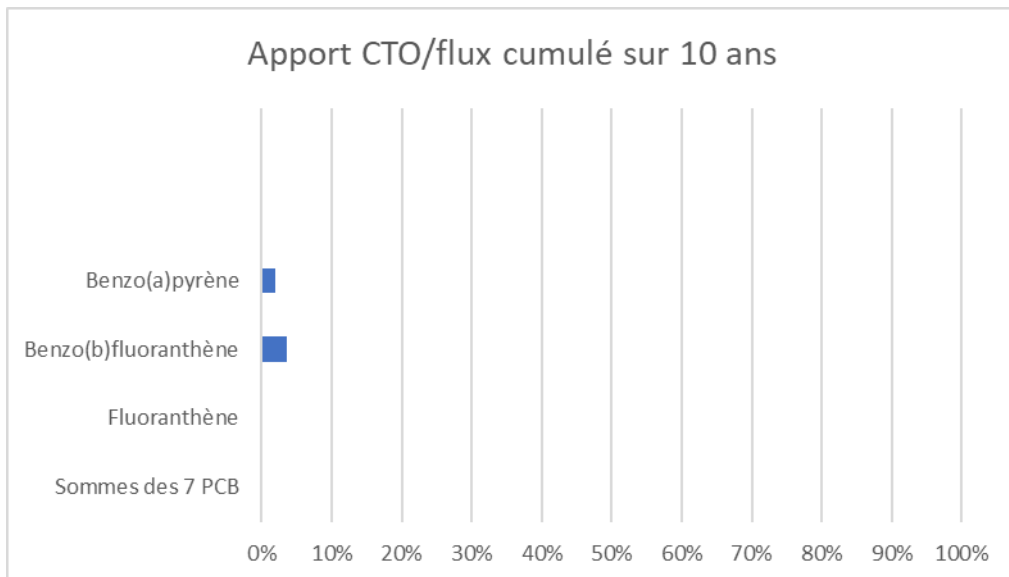
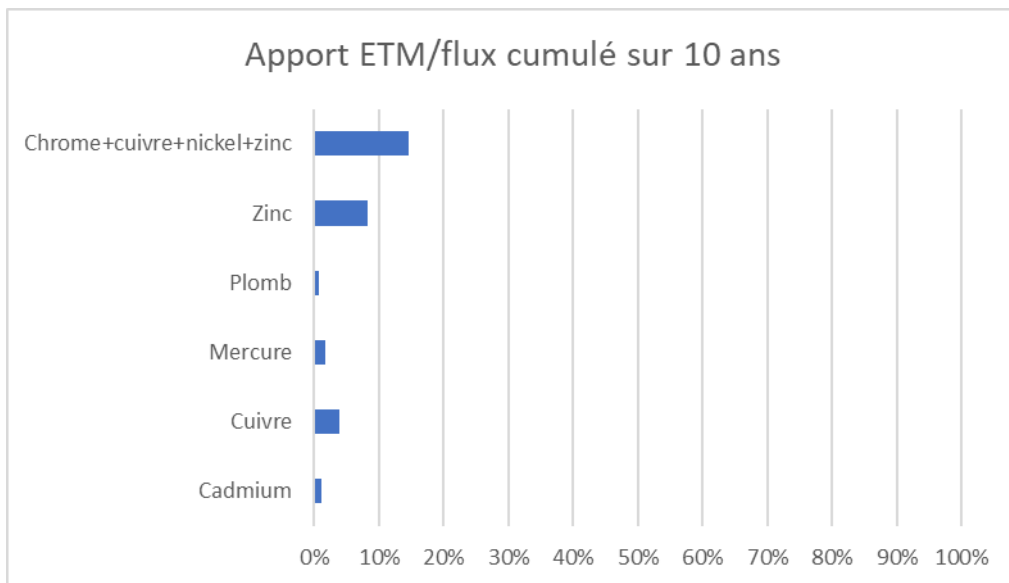
Facteur limitant :  $N_{Global}$

Restriction sur N : 170 kg/ha/an

$N_{Global}$  (LOT PDT.BOUE-2401) = 2,411 %brut

Dose d'apport = **7,1 T compost/ha**

A cette dose, l'apport en ETM par rapport au flux cumulé limite sur 10 ans est le suivant :



#### **4. Réalisation de l'épandage**

Personne morale chargée de l'épandage : SAP KARENGA

Matériel : Epandeur à fumier

Un délai de 6 semaines sera respecté avant la remise en herbe des animaux.