ÉPANDAGES DE PRODUITS RÉSIDUAIRES URBAINS ET INDUSTRIELS EN 2024 : ASPECTS AGRONOMIQUES

Effet fertilisant aux doses épandues

Doses moyennes épandues :

Boues liquides 52,9 m³/ha

Boues déshydratées 7,9 t/ha

Boues déshy. chaulées 14,8 t/ha

Boues séchées 3,7 t/ha

Composts de boues 10,5 t/ha

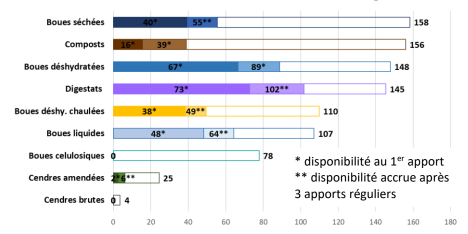
Digestats 24,3 m³/ha

Boues cellulosiques 18,2 t/ha

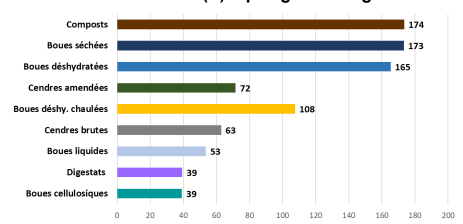
Cendres amendées 6,5 t/ha

Cendres brutes
4 t/ha

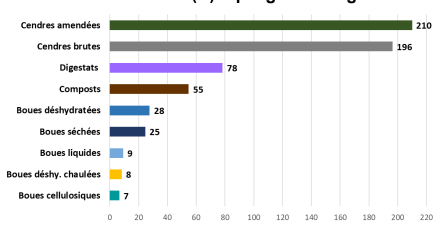
AZOTE TOTAL et disponible (N) en kg/ha



PHOSPHORE (P) éq. engrais en kg/ha



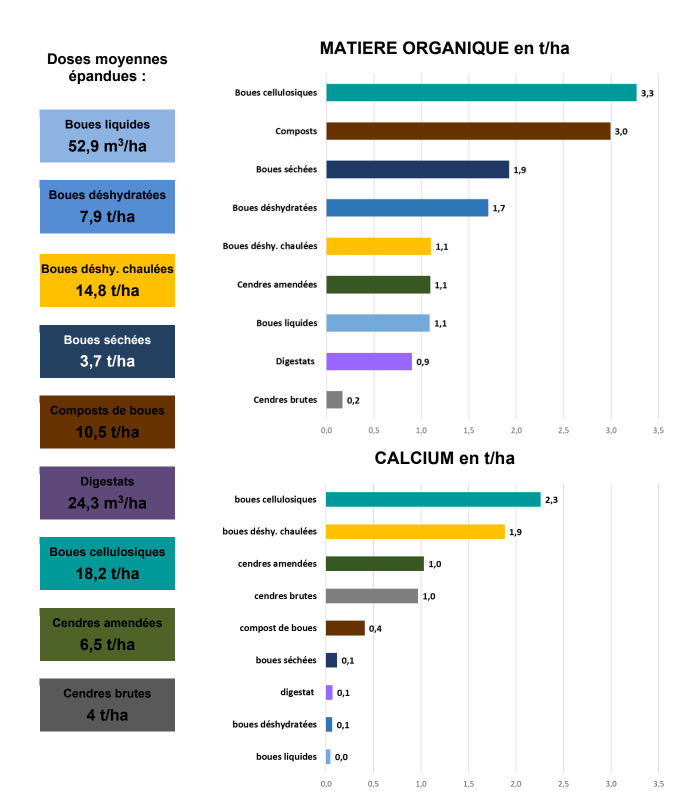
POTASSE (K) éq engrais en kg/ha





INTÉGRER CES APPORTS DANS L'ÉQUILIBRE DE LEUR FERTILISATION PERMET AUX EXPLOITANTS DE FAIRE DES ÉCONOMIES NOTABLES D'ENGRAIS

Effet amendant aux doses épandues





APPORTER DE LA MATIÈRE ORGANIQUE ET/OU DU CALCIUM C'EST MAINTENIR LA FERTILITÉ DU SOL, AMÉLIORER SA STRUCTURE, AUGMENTER SA CAPACITÉ DE RÉTENTION EN EAU