

Limiti di accettabilità delle concentrazioni nel suolo di rame e zinco.

Al fine di impedire che nei suoli agricoli interessati dall'utilizzazione agronomica degli effluenti zootecnici si verifichi un accumulo eccessivo di rame e zinco, in forma totale, le concentrazioni di tali elementi non devono superare i valori riportati in tabella 1.

Tabella 1 – Limiti di accettabilità delle concentrazioni nel suolo di rame e zinco.

Elementi	mg/Kg espressi come sostanza secca (ss)
Rame	100
Zinco	300