

# les métaux dans le sol

N&P juin 2010

points analysés

N&P

Informations contenues dans le dossier soumis à enquête publique

## description de l'état initial

aucune information dans le dossier  
aucune analyse ou données du site étudié

grave  
lacune

**Quels sont les métaux qui ont été recherchés ?**

zinc  
cuivre  
cadmium  
chrome  
mercure  
nickel  
plomb

*l'arrêté du 08 janvier 1998 prévoit trois barrières pour limiter l'épandage d'éléments-trace :  
la concentration de l'intrant, les apports cumulés sur 10 ans et la teneur des sols*

**Les points de prélèvement de terre sont-ils clairement indiqués ?**

aucun prélèvement

**Pertinence du nombre et des lieux de prélèvement ?**

avec ou sans épandage de lisier l'année précédente  
avec épandage de boues d'épuration l'année précédente  
aucun prélèvement

**trouvé dans le dossier**

**informations générales**

présentation page 75

informations générales IFIP 1997

présentation page 76

informations générales

«

+ informations générales sur les boues de station d'épuration

«

présentation page 77

conclusion

«

« l'épandage dans le cadre d'une valorisation agronomique

«

ne peut donc entraîner de nuisance pour le sol et les

«

cultures »

«

pourquoi « **être poursuivie** » ?  
aucune mesure de sol en azote et métaux  
n'est rapportée dans le dossier

Page 121 mesures compensatoires

«

la surveillance de l'évolution des teneurs en azote et

«

métaux dans les sols doit être poursuivie

**affirmation surement contenue dans le rapport type de NCA  
mais parfaitement incompatible avec le dossier présenté  
c'est un reflet de la non qualité du dossier présenté**