



Analyse digestat Bioquercy

Mois concerné : avr-21

Valeur agronomique (en g/kg MB)	BioQuercy
Matière Sèche	45,20
pH	8,30
Rapport Carbone/Azote	1,80
Carbone Organique	15,00
Matière Organique	30,00
Azote total	8,10
Azote ammoniacal	6,50
Azote organique	1,60
Phosphore total (P2O5)	2,10
Potassium total (K2O)	1,70
Calcium total (CaO)	1,70
Magnésium total (MgO)	0,60

ETM (mg/kg MS)	Règlementation	BioQuercy
Plomb	800	37
Cadmium	10	0,47
Chrome	1000	22
Cuivre	1000	345
Zinc	3000	290
Nickel	200	9
Mercurure	10	0,57
Sélénium		20,00
Cr+Cu+Ni+Zn	4000	665

CTO (mg/kg MS)	cas pâture	
Fluoranthène	4	<0,05
Benzo(b)fluoranthène	2,5	<0,05
Benzo(a)pyrène	1,5	<0,05
PCB (mg/kgMS)		
SOMME 7 PCB	0,8	<0,07

Microbiologie	Règlementation	BioQuercy
Salmonella	Absence	Non détecté
E. Coli	1000	40

Conforme = Conforme au seuil réglementaire

Non Détecté = Non détecté au seuil laboratoire très en dessous du seuil réglementaire

MB = Matière Brute

MS = Matière Sèche

