

**Analyses de PESTICIDES effectuées par la DDASS pour la Communauté de  
Communes d'AUXERRE sur la commune de Moneteau le 25 mai 2009**

**PESTICIDES TRIAZINES**

atrazine  
cyanazine  
hexazinone  
métamitron  
métribuzine  
propazine  
sébutylazine  
simazine  
terbuméton  
terbutylazine  
terbutryne

**PESTICIDES TRIAZOLES**

aminotriazole  
flusilazole  
tébuconazole

**PESTICIDES UREES  
SUBSTITUEES**

chloroluron  
diuron  
ethidimuron  
isoproturon  
linuron  
métabenzthiazuron  
métobromuron  
métoxuron  
monolinuron

**PESTICIDES AMIDES  
ACETAMIDES**

alachlore  
métazachlore  
métolachlore  
napropamide  
oryzalin  
tébutam

**PESTICIDES  
CARBAMATES**

carbendazime  
diethofencarbe

**PESTICIDES DIVERS**

ampa  
bénalaxyl  
bromopropylate  
dibomométhane  
dichloropropane-1-2  
dichloropropane-1-3  
diméthomorphe  
glyphosate  
norflurazon  
pyriméthanil  
tetraconazole  
trifluraline  
vinchloroline

**PESTICIDES  
ORGANOCHLORES**

aldrine  
DDD-2-4  
DDD-4-4  
DDE-2-4  
DDE-4-4  
DDT-2-4  
DDT-4-4  
Dieldrine  
endosulfan alpha  
endosulfan béta  
endrine  
HCH alpha  
HCH béta  
HCH gamma ( lindane )  
heptachlore  
heptachlore époxyde cis  
heptachlore époxyde trans  
hexachlorobenzène  
hexachlorobutadiène  
méthoxychlore

**PESTICIDES  
ORGANOPHOSPHORES**

azinphos éthyl  
azinphos méthyl  
bromophos éthyl  
bromophos méthyl  
carbophénotion  
chlorfenvinphos  
chlorpyriphos éthyl  
chlorpyriphos méthyl  
diazinon  
dichlorvos  
fenitrothion  
malathion  
parathion éthyl  
parathion méthyl  
phosalone  
propétamphos  
quinalphos

**PESTICIDES  
PYRETHRINOIDES**

Lambda cyhalothrine