

3. Mestverwerking en export zitten in de lift

Het aantal verwerkingsinstallaties van dierlijke mest blijft stijgen. Zo werd op een jaar tijd bijna een verdubbeling van de milieuvergunde verwerkingscapaciteit gerealiseerd. Eind september 2007 beschikten 277 verwerkingsinstallaties over een milieuvergunning, goed voor een vergunde verwerkingscapaciteit van 5,3 miljoen ton dierlijke mest of 61 miljoen kg N. Er is echter een kloof tussen de vergunde, beschikbare en operationele verwerkingscapaciteit die o.a. te wijten is aan het moeizaam verkrijgen van een bouwvergunning of aan een opstartfase. In Vlaanderen wordt momenteel op 135 bedrijven effectief mest verwerkt. 60 % daarvan zijn vaste installaties, zo'n 40 % passen mobiele mestverwerking toe. Het afgelopen jaar is vooral de verwerking van de dunne fractie van varkensmest via biologische zuiveringsinstallaties sterk gestegen. In 2006 werd 13,3 miljoen kg N en 11,3 miljoen kg P₂O₅ geëxporteerd en verwerkt.

Vanaf 1 januari 2007 wordt een nieuwe vereenvoudigde mestverwerkingsplicht opgelegd, die berekend wordt in functie van het netto stikstofoverschot van de bedrijfsgroep en de gemeentelijke productiedruk van dierlijke mest. Het wordt eveneens mogelijk om aan bedrijfsuitbreiding te doen mits extra mestverwerking. Volgens een prognose dient ongeveer 7,7 miljoen kg N verplicht verwerkt te worden in 2007. Het zijn voornamelijk de varkensbedrijven, gevolgd door de pluimveehouderijen, die zullen moeten verwerken.