

## **Bilag 10. Udvalgte pesticider og nedbrydningsprodukter**

### **Udvalgte pesticider og metabolitter**

#### **BAM**

Betegnes også 2,6-dichlorbenzamid, og er et nedbrydningsprodukt fra totalukrudtsmidlerne Prefix og Caseron, som indeholder det aktive stof dichlobenil (forbudt siden 1996). Er typisk brugt i byområder til renholdelse af parkeringspladser, fortove m.v.

#### **Desphenylchloridazon**

Desphenyl-chloridazon og methyl-desphenyl-chloridazon er nedbrydningsprodukter fra ukrudtsmidlet chloridazon, der især er anvendt til dyrkning af sukkerroer og foderroer Ikke anvendt siden 1996

#### **Methyldesphenylchloridazon**

Desphenyl-chloridazon og methyl-desphenyl-chloridazon er nedbrydningsprodukter fra ukrudtsmidlet chloridazon, der især er anvendt til dyrkning af sukkerroer og foderroer Ikke anvendt siden 1996

#### **4-CCP**

Nedbrydningsprodukt fra phenoxysyrer (hormonmidler). Disse har ikke været tilladt siden 90'erne. Har bl.a. været anvendt i korn, græs og frøgræs.

#### **Bentazon**

Aktivstof. Har være anvendt til græs, korn og ærter. Udgået i 1996

#### **Glyphosat**

Aktivstof i f.eks. Roundup. Bruges blandt andet i korn, græs og frøgræs.

#### **Dimethachlor**

Aktivstof. Har blandt andet været brugt i rapsmarker. Forbudt siden 2011.

#### **N,N-Dimethylsulfamid**

DMS kan være et nedbrydningsprodukt fra pesticidet tolylfluanid, der blev trukket tilbage fra det danske marked i 2007. Tolylfluanid var godkendt i Danmark i perioden fra 1973 til 2007 som svampemiddel i en række frugter fra jordbær over tomat til frugttræer samt i pryddplanter som sprøjtemiddel. Hertil kommer en anvendelse som bejdsemiddel i roefrø til eksport