

# Bilag A2

## Grænseværdier for jord til fri anvendelse eller udlægning på landbrugsjord og i natur- og skovområder

Stof	Grænseværdi
Arsen (As)	<b>10</b>
Cadmium (Cd)	0,5
Chrom (VI)	<b>2</b>
Chrom total	<b>50</b>
Kobber (Cu)	<b>30</b>
Kviksølv (Hg)	<b>0,1</b>
Nikkel (Ni)	<b>15</b>
Bly (Pb)	40
Tin (Sn)	20
Zink (Zn)	<b>100</b>
Olie total (C6-C35) heraf:	100
Benzin (C6-C10)	25
Let olie (C10-C25)	50
Tung olie (C25-C35)	100
BTEX total	0,6
Benzen	0,1
PAH total <sup>a</sup> , heraf	<b>1,0</b>
Benz(a)pyren	0,1
Dibenz(a,h)antracen	0,1
Naphthalen	0,5
Phenoler	0,1
Cyanid total, heraf	5
Cyanid, syreflygtig	5

Alle talværdier er mg/kg tørstof.

<sup>a)</sup> 7 enkeltstoffer, i henhold til Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1998.

Fluoranthen, benz(b)fluoranthen, benz(j)fluoranthen, benz(k)fluoranthen, benz(a)pyren, dibenz(a,h)antracen og indeno(1,2,3-cd)pyren.

Alle øvrige stoffer skal vurderes særskilt.

Der gøres opmærksom på at udlægning af jord på landbrugsjord og i natur- og skovområder i nogle tilfælde kan kræve tilladelse efter Naturbeskyttelsesloven eller Planloven.