

**Tab. 6:** Organochlorpestizide und PCB (Polychlorierte Biphenyle) in der Muttermilch in mg/kg Fett

<b>Substanz</b>	<b>Mittelwert</b>
β-HCH (Hexachlorcyclohexan)	0,039
HCB (Hexachlorbenzol)	0,069
Gesamt-DDT <sup>a,b</sup>	0,298
Gesamt-PCB <sup>b,c</sup>	0,492
Moschusxylool	0,018
Moschusketon	0,010
HHCB <sup>d</sup>	0,039
AHTN <sup>d</sup>	0,036

a: Summe an p,p`-DDT und p,p`-DDE; b: keine Angaben aus den neuen Bundesländern enthalten; c: als Ergebnis aus 1,64 x (PCB 138 + PCB 153 + PCB 180); d: polyzyklische Moschusduftstoffe