

## RÄTTELSEBLAD

## Innehållsförteckning till MKB

Bilaga E03\_Kartor med riksintressen och områdesskydd

## MKB

Avsnitt 7.2.3.2 Tabell 7.4

Tabellen har korrigerats och samtliga värden anges numera i mg/kg TS.

Ämne	Medelhalt muddermassor (mg/kg TS)	Beräknad halt i vattenmassan utanför dumpningsområdet (µg/l)		Gränsvärde ytvatten (µg/l)	
		Medel (vid SSC 0,1 mg/l)	Max (vid SSC 5 mg/l)	Årsmedelvärde	Maximal tillåten koncentration
TBT	0,155	0,0000155	0,000775	0,0002	0,0015
Hg	2	0,0002	0,01		0,07
Pb	280	0,028	1,4	1,3	14
Antracen	0,103	0,0000103	0,000515	0,1	0,1
Fluoranten	0,552	0,0000552	0,00276	0,0063	0,12

Bilaga E4, avsnitt 4.2, tabell 2 – Kornstorleksangivelsen är felskriven i de tre sista kolumnerna. Ska vara Grovsilt (20-63), Mellansilt (6.3-20) samt Finsilt/Ler (<6.3)

Bilaga E5, avsnitt 3.3.5 – Det står sexvärt krom. Ska stå *trevärt krom*.

Bilaga E7, delrapport B, tabell 2 – Total yta för upprättstående mossdjur. Det står 0,86 ha. Det ska vara *0,68 ha*.

Bilaga E4 - Skandiaporten, Beräkning av spridning av spill vid muddring och dumpning, Hydrodynamisk modellering

1. Tabell 2 i avsnitt 4.2. Kornstorleksangivelsen är felskriven i de tre sista kolumnerna. Ska vara Grovsilt (20-63), Mellansilt (6.3-20) samt Finsilt/Ler (<6.3)

Bilaga E11, underbilaga 2

1. Tabell 3 i avsnitt 4.1 – Det står *m/s* som angiven enhet. Det ska vara *N/m<sup>2</sup>*

2. Tabell 4 i avsnitt 4.2 – Det står *Medel* bottenskjuvspänning i sista kolumnen. Ska stå *Maximal* bottenskjuvspänning.
3. Tabell 5 i avsnitt 4.2 – Det står *Medel* bottenskjuvspänning i sista kolumnen. Ska stå *Maximal* bottenskjuvspänning.