

## Ungefärliga kadmiumbudgetar för åkermark vid olika driftsinriktningar och fosforgödslingsstrategier

Beräkningarna avser förhållandena i Mälardalen. Beräkningarna avser växtföljder som är typiska för respektive produktionsinriktning i området. Mängden kadmium i matjorden antogs vara 840 g/ha, alltså ett relativt högt innehåll i detta område (Eriksson, 2008).

fosforkälla	Växtodling		Husdjursgård	
	mineralgödsel	avloppsslam	svingödsel	nötgödsel
mängd P/år	10 kg P	10 kg P	22 kg P	22 kg P
<i>tillförsel, g/ha o år</i>				
mineralgödsel	0,06	-	-	-
avloppsslam	-	0,30	-	-
nedfallet	0,45	0,45	0,45	0,45
stallgödsel	-	-	0,17-0,30	0,34
kalk	0,01	0,01	0,01	0,01
totalt	0,52	0,76	0,63-0,76	0,80
<i>bortförsel, g/ha o år</i>				
skörd	0,22	0,22	0,22	0,27
utlakning	0,40	0,40	0,40	0,40
totalt	0,62	0,62	0,62	0,67
<i>balans</i>	-0,10	0,14	0,01-0,14	0,13