

Växtnäringsbalans för hela gården

Beräkningsår 2009 Alternativ 1

Inköpt stallgödsel

Totalt för gården, kg/år

Åkerareal: 121,9 ha

	Kväve	Fosfor	Kalium
Tillförsel, kg per år	17 905	1 029	2 804
varav: kvävenedfall (8,2 kg/ha)	1 000		
kvävefixering	0		
Bortförsel, kg per år	-11 562	-2 088	-3 655
Differens, kg	6 343	-1 059	-851

Per ha

	Kväve	Fosfor	Kalium
Tillförsel, kg/ha	147	8	23
Bortförsel, kg/ha	-95	-17	-30
Differens, kg/ha	52	-9	-7

Jämförelsevärde, kg/ha

Kväve

Från växtodling, kg/ha	35
Från djur, kg/ha	0
Justering för införskaffad stallgödsel, kg/ha	2
Justering för avyttrad stallgödsel, kg/ha	0
Totalt överskott, kg/ha	37

Beräkningarna utförda i STANK in MIND

Rådgivare

Adress

Telefon

Specifikation av till- och bortförsel, kg

Tillförsel	Mängd in	Kväve	Fosfor	Kalium
Mineralgödsel		16 062	793	1 524
Kalksalpeter	7 500	1 162	0	0
N-34	18 500	6 290	0	0
NS 27-4	12 000	3 240	0	0
27-3-5	14 250	3 848	428	712
ProBeta NPK	10 150	1 522	365	812
Organisk gödsel		559	182	1 208
Fastgödsel häst	114 000	559	182	1 208
Vegetabilier		284	54	72
Höstveteutsäde	6 000	100	19	26
Kornutsäde	7 900	130	27	34
Raps o rybsutsäde	80	3	0	1
Vårveteutsäde	2 500	51	8	11
Produkter in i företaget		16 905	1 029	2 804
Kvävenedfall		1 000		
Kvävefixering				
Baljväxtvallar		0		
Trindsäd till mogen skörd		0		
Grönfoder med baljväxter		0		
Konservärter		0		
Summa		17 905	1 029	2 804
Per ha		147	8	23

Bortförsel	Mängd ut	Kväve	Fosfor	Kalium
Strömedel		568	81	812
Spannmålshalm	81 250	568	81	812
Vegetabilier		10 994	2 007	2 843
Raps	70 000	2 450	420	560
Sockerbetor	110 000	220	43	220
Höstvete 12,5 %	204 000	3 847	632	877
Malkorn, 10,5% prot	192 000	2 764	652	825
Vårvete, 13,5 % prot	84 000	1 713	260	361
Summa		11 562	2 088	3 655
Per ha		95	17	30

Beräkningarna utförda i STANK in MIND

Rådgivare

Adress

Telefon