

Gjødsling med Nitrogen (totalt). Middell for hele arealet (kg/daa).
Vår/sommer: 01/04 - 06/08, høst/vinter: resten av året.

	Vår/vekstsesong		Høst/vinter		Sum	
	1994-2008	2009	1994-2008	2009	1994-2008	2009
Mineralgjødning	8,3	5,7	0,0	0,2	8,3	5,9
Husdyrgjødning fra lager	3,0	5,6	1,2	0,5	4,2	6,1
Husdyrgjødning fra beitedyr	0,3	0,7	0,2	0,6	0,5	1,3
Totalt	11,6	12,0	1,5	1,3	13,0	13,3

Gjødsling med Fosfor. Middell for hele arealet (kg/daa).
Vår/sommer: 01/04 - 06/08, høst/vinter: resten av året.

	Vår/vekstsesong		Høst/vinter		Sum	
	1994-2008	2009	1994-2008	2009	1994-2008	2009
Mineralgjødning	1,1	0,6	0,0	0,0	1,1	0,6
Husdyrgjødning fra lager	0,7	1,4	0,3	0,1	1,0	1,5
Husdyrgjødning fra beitedyr	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,3
Totalt	1,9	2,2	0,3	0,3	2,3	2,4

Gjødsling med Kalium. Middell for hele arealet (kg/daa).
Vår/sommer: 01/04 - 06/08, høst/vinter: resten av året.

	Vår/vekstsesong		Høst/vinter		Sum	
	1994-2008	2009	1994-2008	2009	1994-2008	2009
Mineralgjødning	6,2	3,2	0,0	0,1	6,3	3,4
Husdyrgjødning fra lager	3,4	6,7	1,4	0,6	4,7	7,2
Husdyrgjødning fra beitedyr	0,2	0,6	0,2	0,5	0,5	1,2
Totalt	9,9	10,5	1,6	1,3	11,5	11,8

Nitrogengjødsling pr. vekst og arealenhet i 2009 og i gjennomsnitt for perioden 1994-2008 (kg/daa)

	Mineralgjødning		Husdyrgjødning fra lager		Husdyrgjødning fra beitedyr		Totalt	
	1994-2008	2009	1994-2008	2009	1994-2008	2009	1994-2008	2009
Eng, slåtteng	10,6	8,0	3,7	8,1	0,1	0,1	14,4	16,1
Beite	4,0	2,7	0,6	2,4	3,5	7,5	8,2	12,6

Fosforgjødsling pr. vekst og arealenhet i 2009 og i gjennomsnitt for perioden 1994-2008 (kg/daa)

	Mineralgjødning		Husdyrgjødning fra lager		Husdyrgjødning fra beitedyr		Totalt	
	1994-2008	2009	1994-2008	2009	1994-2008	2009	1994-2008	2009
Eng, slåtteng	1,5	0,9	0,9	2,0	0,0	0,0	2,4	2,9
Beite	0,6	0,2	0,1	0,6	0,7	1,5	1,4	2,4

Kaliumgjødning pr. vekst og arealenhet i 2009 og i gjennomsnitt for perioden 1994-2008 (kg/daa)

	Mineralgjødning		Husdyrgjødning fra lager		Husdyrgjødning fra beitedyr		Totalt	
	1994-2008	2009	1994-2008	2009	1994-2008	2009	1994-2008	2009
Eng, slåtteng	8,0	4,6	4,2	9,5	0,1	0,1	12,4	14,2
Beite	3,3	1,3	0,7	3,0	3,3	6,9	7,2	11,2