

Fôrstatistikk 2011

(fôr til landdyr)

- Fullfôr og fôrmidler
- Koksidiostatika i fjørfefôr

INNHold:

Kommentarer til årets statistikk	s. 2
Bruken av koksidiostatika i fjørfefôr i 2011	s. 3
Bruken av koksidiostatika i fjørfefôr fra 2007 til 2011	s. 3

FÔRSTATISTIKK FOR FÔR TIL LANDDYR 2011

Vedlagt følger statistikk for:

- Bruk av koksidiostatika i fjørfefôr

Produsert og importert mengde fôr til kjæledyr, og produsert mengde pelsdyrfôr, følger senere.

Statistikken er utarbeidet av Mattilsynet med utgangspunkt i rapporter fra fôrvirksomhetene.

Når det gjelder fullfôr (kraftfôrblandinger) og fôrmidler/råvarer baserer Mattilsynet fra og med 2009 seg på statistikken fra Statens landbruksforvaltning (SLF). Den ligger på SLFs hjemmesider:

<https://www.slf.dep.no/no/produksjon-og-marked/korn-og-kraftfor/rapportering-salg-og-produksjon/statistikk>

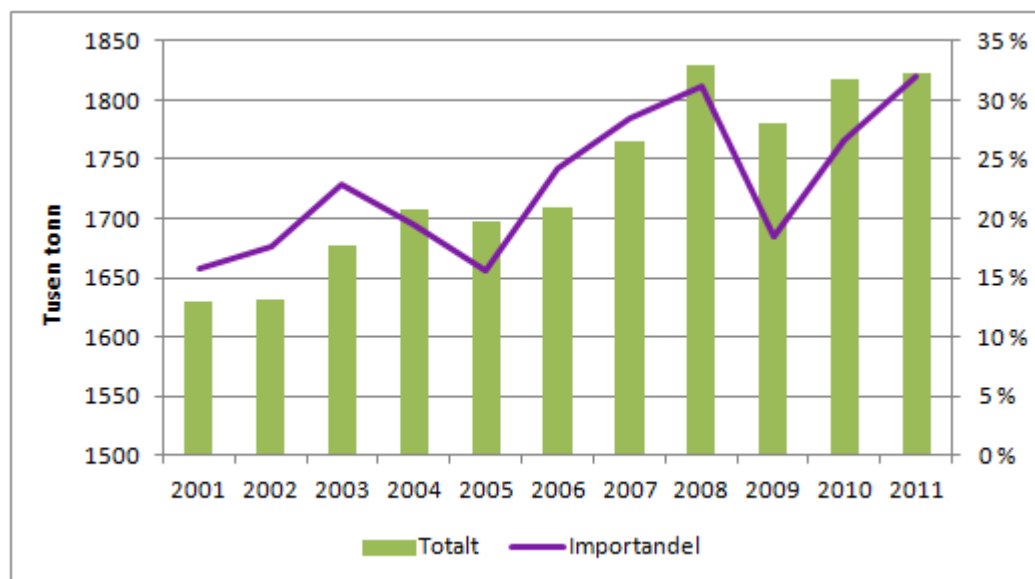
Sammenlignet med 2010 er det en svak økning i alle kategorier, med unntak av «annen fôromsetning». Totalsalget var 1 825 484 tonn, en økning på 0,8 %, eller ca. 14 000 tonn i forhold til 2010.

Se også SLFs artikkel om økt importandel i norsk kraftfôrproduksjon:

<https://www.slf.dep.no/no/produksjon-og-marked/korn-og-kraftfor/rapportering-salg-og-produksjon/%C3%98kt+importandel+i+norsk+kraftf%C3%B4rproduksjon.17491.cms>

Der skriver de bl.a.:

I tilknytning til det stigende forbruket av proteinråvarer øker også importandelen. Av det totale råvareforbruket utgjorde i 2011 importerte varer hele 32 prosent, og importkvantumet er mer enn doblet siden 2001.



Råvareforbruk i norsk kraftfôrproduksjon (landdyr)

Bruk av koksidiostatika i fjørfefôr

Sammenlignet med 2010 er det brukt ca. 5,8 % mer koksidiostatika. Dette har sammenheng med økt produksjon av fjørfekjøtt også i 2011. Narasin er nå praktisk talt enerådende i fôr til slaktekylling. Monensin er det eneste preparatet i kalkunfôr. Lasalocid har ikke blitt brukt hverken i 2010 eller i 2011. De siste årene er ikke Salinomycin-Na eller Amprolium/etopabat blitt brukt.

Seksjon landdyr og dyrehelsepersonell, juli 2012

Kontaktpersoner:

Hans B. Glende (tlf. 64 94 43 80)

Rolf Horntvedt (tlf. 64 97 25 61)

Internettadresse: www.mattilsynet.no

Koksidiostatika i fjørfefôr i 2011

	Fôrblandinger i tonn	Aktivt stoff i kg
Narasin		
Slaktekylling	137320	9394
Monensin-Na		
Kalkun	10616	995,8
Livkylling	41	4,0
Slaktekylling	669	60,2
SUM Monensin-Na	11325	1060
SUM KOKSIDIOSTATIKA	148645	10454

Bruken av koksidiostatika i fjørfefôr fra 2007 til 2011

	2007		2008		2009		2010		2011	
	TONN BLAND.	KG AKT. STOFF	TONN BLAND.	KG AKT. STOFF	TONN BLAND.	KG AKT. STOFF	TONN BLAND.	KG AKT. STOFF	TONN BLAND.	KG AKT. STOFF
Lasalocid-Na	144	17	134	16	700.3	63	0	0	0	0
Monensin-Na	10382	919	10866	896	11034	885	9417	805	11325	1060
Narasin	105734	7065	133260	9212	126781	8621	133672	9080	137320	9394
Bland. totalt m//koksidiostatika	116260	-	144260	-	138516	-	143143	-	148645	-

