

SYRE I FODER ELLER DRILLEKVVAND TIL ØKOLOGISKE GRISE

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Miljø- og Fødevareministeriet
Landbrugsstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond
for Udvikling af Landdistrikterne

LDP 2020



Se 'EU-kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne'

Det anbefales at bruge syre i foder eller drikkevand, men reglerne er komplekse.

Salmonella er en god grund til at overveje syretilsætning til enten foder eller vand. Lovgivningen omkring dette er kompleks, og det er nødvendigt at sikre sig at alle regelsæt overholdes.

Eventuelt HACCP krav skal fremgå af mærknings sedlen. Tilladelse fås ved henvendelse til Fødevarestyrelsen.

Det anbefales at bruge et godkendt blandingsprodukt til drikkevandet *eller* et godkendt tør-syreprodukt i foderet (enten et rent eller et blandingsprodukt).

Det forenkede budskab er:

- Tilsætning af rene syrer (typisk myresyre) til drikkevandet er ikke tilladt – heller ikke i den konventionelle produktion
- Tilsætning af rene syrer, f.eks. myresyre til foder er tilladt, men kræver HACCP
- Tjek det konkrete produkt
 - Vær opmærksom på, at Benzoesyre ikke er tilladt i økologi

- Blandingsprodukter med syre *kan* være tilladt at tilsætte til foderet eller drikkevandet

REGLER ER IKKE KUN TIL BESVÆR

Der er en omfattende lovgivning vedr. tilsætningsstoffer til foder og vand. For blot at nævne nogle:

Foderlovgivningen, Tilsætningsstofforordningen, Foderhygiejneforordningen, Miljøstyrelsens regler og regler om lægemidler. Når det virker som "for meget", så er det værd at huske på, at netop denne lovgivning er med til at sikre den høje fødevarerikkerhed, som giver adgang til attraktive eksportmarkeder.

GODKENDT TIL ØKOLOGISK PRODUKTION

Det er kun et udpluk af de stoffer, der er godkendt til konventionel produktion, der er tilladt i økologisk produktion. I tabellen angives kun syrer og nogle oxiderende stoffer:



Når reglerne virker overvældende, så husk på, at lovgivning er med til at sikre den høje fødevarerikkerhed, som giver adgang til attraktive eksportmarkeder. Foto: Tove Serup

OVERSIGT OVER TILLADTE SYRER I ØKOLOGISK PRODUKTION

	Fodertilsætningsstof/konservering	Rengøring/desinfektion
Sorbinsyre	x	
Myresyre	x	x
Natriumformiat	x	
Eddikesyre	x	x
Mælkesyre	x	x
Propionsyre	x	
Citronsyre	x	x
Pereddikesyre		x
Oxalsyre		x
Natriumhypoklorit (blegevand)		x
Kaliumhydroxid		x
Hydrogenoxid		x

Jævnfør alm. lovgivning må blegessens / hypoclorid / hydrogenperoxid tilsættes drikkevandet. Ved økologisk produktion er stofferne tilladte som rengørings- og desinfektionsmiddel, dvs. til

rør m.v., men det må ikke tilsættes drikkevandet.

artiklen har været bragt i ØKOLOGI – inspiration til jordbruget nr. 7, august, 2017.

© 2021 - SEGES Projektsitet

**”TILSÆTNING AF
RENE SYRER
(TYPISK
MYRESYRE) TIL
DRIKKEVANDET ER
IKKE TILLADT**