



Sst Padborg Aps
Thorsvej 19
Frøslev
6330 Padborg

Den 28. januar 2010
Sagsnr.: PD 10-2527-000058
ARE - SFG

Registrering til transport af foderstoffer

Virksomheden har over for Plantedirektoratet den 25. januar 2010 oplyst at I ønsker at være registreret til at transportere følgende foderstoffer:

1. Foder med indhold af fiskemel m.m.
2. Foder med indhold af kødbenmel m.m.
3. Foder til drøvtyggere

Adressen, hvor aktiviteterne foregår, er:

Sst Padborg Aps
Thorsvej 19
Frøslev
6330 Padborg

I er hermed registreret i Plantedirektoratets virksomhedsregister til denne aktivitet efter foderstofbekendtgørelsens¹ §22, stk. 3.

Jeres virksomhed er registreret i vores virksomhedsregister under nummer 208-R891912.

I skal være opmærksomme på, at I skal have godkendt jeres dokumentation for rengøring af transportmidler af os, for at I kan få lov til at skifte fra at køre med foder med indhold af fiskemel og/eller blodprodukter til drøvtyggerfoder, uden at I skal have en af direktoratets kontrollører til at komme og kontrollere, at transportmidlet er ordentligt rengjort, hver gang I skifter fra fiskemel/blodproduktsfoder til drøvtyggerfoder.

Vi henviser i øvrigt til vores vejledning om foder og foderstofvirksomheder, hvor reglerne for fremstilling, oplagring og transport af foder med indhold

¹ Bekendtgørelse nr. 1177 af 11. oktober 2007 om foder og foderstofvirksomheder (foderstofbekendtgørelsen).

af forarbejdet animalsk protein og animalsk protein bliver beskrevet. Vejledningen finder I på linket <http://www.pdir.dk/Default.asp?ID=8136>.

Ønsker I at ændre produktions- eller handelsform af foderstoffer med indhold af animalsk protein, skal vi godkende eller registrere dette, inden I begynder på aktiviteterne.

Virksomhederne finansierer selv foderstofkontrollen, og I skal derfor betale en afgift, som vi opkræver hvert år².

Med venlig hilsen



Anders Refstrup
Sektor for Foder og Gødning
Tlf. 4526 3590
are@pdir.dk

² Bekendtgørelse nr. 1256 af 15. december 2009 om betaling for kontrol af foder og foderstofvirksomheder