

Sojamjöl och Sojakakor.

Tvänne nya ägghviterika kraftfodermedel.

UNDER de sista månaderna har i den svenska foderhandeln förekommit tvänne nya kraftfodermedel, af hvilka ytterligare större sändningar nu äro på väg hit från England. Båda äro preparat af sojabönan, hvilken i stora mängder odlas i Mandschuriet, Kina, Japan m. fl. länder.

Sojabönan, hvilken innehåller omkring 18 % fett och 33 % råprotein, öfverföres nu till Europa, framförallt till Hull i England, där fettet utpressas eller uttages genom extraktion, och som biprodukt erhålles antingen sojamjöl eller sojakakor.

Sojamjölet utbjudes hos oss under flera olika namn, såsom sojamjöl, böngröpe och bönglutenfoder. Det är gulbrunt till färgen med ett utseende, som närmast påminner om glutenfoder, och har en angenäm lukt och smak.

Sojakakan påminner i sitt utseende närmast om majsakakor, men färgen har någon dragning i grönt. De hittills emottagna proven synas vara af prima kvalitet, och kakornas hårda beskaffenhet tyder på, att de lätt låta sig förvaras.

Enligt en sammanställning beräknad på grundval af de af doktor Mats Weibull i den om verksamheten vid kemiska stationen å Alnarp offentliggjorda berättelsen framgår att, sojapreparaten hos oss utbjudas till ett pris, som med hänsyn till såväl kolhydratsenheter som halten af råprotein och fett är fullt så billigt som priset å våra vanliga oljakakor. Från denna synpunkt föreligga alltså inga hinder för landtmännen att använda de nya fodermedlen, det gäller endast att utreda hvar och huru de lämpligast kunna förbrukas.

Redan en blick på analysen säger oss, att dessa ägghviterika fodermedel, hvilkas råproteinhalt kommer upp i jämnhöjd med bomullsfrö- och jordnötskakornas, *hafva sin största betydelse för utfodringen af mjölkkor*. Möjligen kunna de också i mindre mängder med fördel användas åt hästar och svin, då ägghvitehalten i dessa husdjurs foderblandningar behöfver stegas.

I flera trakter af landet har man under de sista åren använt ett eller annat oljakakslag ganska ensidigt. Mest märkbart har detta varit i mellersta Sverige, där här och hvar jordnötskakor blifvit använda i så stora mängder, att olägenheter uppstått. Det tidigare nästan okända förhållandet, att korna allt emellanåt neka att förtära detta fodermedel, utan att någon fullt giltig anledning härtill kan påvisas, är säkerligen i många fall beroende därpå, att jordnötskakorna gifvits i väl stor mängd pr dag och djur. Det är därför en fördel att få tillgång till flera nya kraftfodermedel med så hög ägghvitehalt, att de kunna ersätta en del af de mest näringsrika oljakakorna.

Analysen från Ultuna och Alnarp.

	Protein	Fett	Kolhydrat	Vatten	Aska	
Sojamjöl	47,75	3,19	33,98	9,52	5,56	= 100 %
Sojakakor	44,60	4,80	35,60	9,80	5,20	= 100 %

Såväl Sojamjöl som Sojakakor importeras och säljas af undertecknade i större och mindre partier. Alla slags andra kraftfoder, gödningsämnen och utsädesvaror ständigt i lager.

LILLIESVÄRD & C:o,
KRISTINEHAMN.

Kristinehamn 1909. Värmlands Boktryckeri, Karl Otto.

Kristinehamn

