

Hösten 1891.

Pris-Kurant

(utan förbindelse)

från

C. O. LYCHOU

STOCKHOLM,

20 Lilla Nygatan 20,

Telegrafadress:
LYCHOU, Stockholm.

Telefonnummer:
Bell 365. Allmänna 2018.

å

Artificiella Gödningssämnen

från

Skånska Superfosfat-Fabriks-Aktiebolaget

samt

Bakerguano-Superfosfat

från EMIL GÜSSEFELD i Hamburg

Ur KB:s samlingar

Digitaliserad år 2019



National Library
of Sweden

Kristiania 1877.	Jönköping 1878.	Virsta Vär 1878.	Eskilstuna 1878.	Kristianstad 1879.
Borås 1880.	Malmö 1881.	Landskrona 1883.	Stockholm 1886.	Köpenhamn 1888.

Ordres emottagas och utföras af:



Hösten 1891.

Pris-Kurant

(utan förbindelse)

från

C. O. LYCHOU

STOCKHOLM,

20 Lilla Nygatan 20,

Telegrafadress:
LYCHOU, Stockholm.

Telefonnummer:
Bell 365. Allmänna 20 18.

å

Artificiella Gödningssämnen

från

Skånska Superfosfat-Fabriks-Aktiebolaget

samt

Bakerguano-Superfosfat

från EMIL GÜSSEFELD i Hamburg

Prisbelönt å landtbruksmöten och utställningar i

Hamburg 1863.	Riga 1865.	Stockholm 1868.	Altona 1869.	Kristianstad 1870.	Göteborg 1871.	
Malmö 1872.	Wien 1873.	Bremen 1874.	Mariestad 1874.	Malmö 1875.	Wiborg 1875.	Norrköping 1876.
Kristiania 1877.	Jönköping 1878.	Vifsta Varf 1878.	Eskilstuna 1878.	Kristianstad 1879.		
Borås 1880.	Malmö 1881.	Landskrona 1883.	Stockholm 1886.	Köpenhamn 1888.		

Ordres emottagas och utföras af:



PRIS-KURANT.

	Garanterad halt af			Pris	
	löslig fosforsyra %	qväfve %	rent kalf %	pr 100 Kilo	
Superfosfat.....	15	—	—	Kr. 8	öre 85
Patent-Superfosfat	20	—	—	12	70
Äkta Bakerguano-Superfosfat.....	20	1/2	—	13	—
Ammoniak-Superfosfat.....	14	5	—	16	70
Sur Fosforsur Kalk	10	1.50	2.5	9	90
Mossgödning.....	5	—	9	7	50
Upplöst Äkta Peru-Guano.....	9	6.5	—	19	50
Rotfruktsgödning	6	4	8	13	20
Ångprepareradt Benmjöl, ryskt <small>(27 å 30 % fosforsyra } 2 å 2 1/2 % qväfve }</small>	—	—	—	12	70
Svafvelsyrad Ammoniak	—	20	—	—	—
Chili Salpeter, å 95 % salpetersyradt natron c:a 16 % qväfve.....	—	—	—	—	—
Svafvelsyrad Kalimagnesia	—	—	15 å 18	5	50
Femfaldt Koncentr. Kalisalt	—	—	45 å 50	17	20
Kainit	—	—	12 å 15	4	40
Thomasfosfat, c:a 17 å 20 % fosforsyra & 75/85 % finmjöl.....	—	—	—	4	50
Inströgödning, 55 å 70 % gips	—	—	—	3	—
Urat n:o 1	3	3	—	6	50
Urat » 2	7	3	—	9	—
Urat » 3	3	6	—	11	25

Vid köp af större partier lemnas rabatt.

Priserna gälla för 100 Kilo bruttovigt, inclusive säckar, fritt om bord eller på jernväg i Stockholm, då minst 425 Kilo tagas på en gång.

Betalningsvilkoren äro extra kontant, dock kunna solida och kända köpare efter särskild öfverenskommelse vid requisition erhålla kredit mot accepterad vaxel och räntetillägg.

Okända köpare behagade uppgifva referenser.

Gödningsämnen i små partier, hvilkas värde ej uppgår till 100 Kr., afsändas endast mot efterkraf.

Garanti och kontroll. Gödningsämnena analyseras alltid före afsändningen från vederbörande fabriker, och garanteras alltså för angifven halt, under förbehåll af 1/2 proc. analyslatitud för löslig fosforsyra samt 1/4 proc. för qväfve.

Proftagning för särskild kontrollanalys, när sådan af köpare önskas, bör ske antingen på försäljningsstället eller ock genast vid varans framkomst, i närvaro af två ojäfviga vittnen, samt under tak och till lika mängd ur midten af minst hvar 5:te sådan säck, som under transporten ej lidit skada eller blifvit fuktig. Af sådant prof, som på en ren golf- eller bordyta väl sammanblandas till ett generalprof om c:a 1 Kilo vikt, ifyllas 2:ne fullkomligt rena och torra glas- eller bleckkärl, hvilka väl tillslutas och förseglas samt förses med påskrift om säljarens och gödningsämnets namn, garanterad halt, partiets storlek och säckarnes märke. Det ena af dessa prof sändes genast derefter till någon Landbrukskemist, som köparen sjelf väljer, åtföljdt af intyg, att proftagningen skett på ofvan stadgadt sätt; andra profvet hålles deremot till säljarens disposition, så vida den verkställda kontrollanalysen skulle gifva anledning till ersättningsanspråk. Annorledes uttagna prof och derå anställda analyser godkännas icke.

Ersättning för underhalt, som sålunda kan styrkas, lemnas i förhållande till det debiterade priset med frändrag af ofvannämnde analyslatitud, hvarvid, i fråga om de sammansatta gödningsämnena, likväl beräknas sålunda, att befintligt öfverskott af ett värdeämne proportionsvis får ersätta underhalt af ett annat. Beträffande kalisalt, så bemärkes, att detta ämne genom lagring lätt drager fuktighet till sig, hvarvid vigten förökas i samma förhållande som kalihalten minskas.

INTYG.

Undertecknade, som under loppet af många år från Herr C. O. Lychou tagit våra behofver af gödningsämnen och foderkakor, få härmed med nöje intyga att desamma alltid varit af en utmärkt beskaffenhet och kunna derfor på det bästa rekommenderas till Herrar Landtbrukare.

Stockholm i Juli 1886.

Carl Gust. Lewenhaupt,

Aske & Stockholm.

Sam. af Ugglas,

Forsmark.

R. T. Hennings,

Wallstanäs & Rosersberg.

Fredrik von Rosen,

Hedenlunda & Wadsbro.

Undertecknad har under många år begagnat 20 % Bakerguano från Herr C. O. Lychou och har alltid deraf funnit tydlig god verkan framförallt på höstsäd.

Äfven har jag på dyjord med fördel begagnat samma firmas kalimagnesia. Flen och Stenhammar d. $\frac{3}{7}$ 1886.

R. von Kræmer.

Undertecknad, som under loppet af flere år från Herr C. O. Lychou tagit mitt behof af artificiella gödningsämnen, neml. 20 % Guano Superfosfat och Svafvelsyrade Kalimagnesia, får härmed med nöje intyga, att dessa gödningsämnen alltid varit af god beskaffenhet och visat en särdeles god verkan på skördarne under gynsamma väderleksförhållanden, hvarför jag kan desamma rekommendera. Åkers Styckebruk d. 7 Juli 1886.

A. von Stockenström.

Undertecknad, som vid Näsby Säteri i flere år begagnat artificiella gödningsämnen, neml. 20 % Guano Superfosfat och Svafvelsyrad Kalimagnesia, köpte af Herr C. O. Lychou, får härmed intyga, att dessa gödningsämnen alltid varit af mycket god beskaffenhet, och under gynsamma väderleksförhållanden visat en tydlig god verkan, hvarför desamma kunna rekommenderas. Södertelje och Näsby i Talinge socken den 7 Juli 1886.

Carl Sjöberg,

Förvaltare.

Undertecknad, som under loppet af många år från Herr C. O. Lychou inköpt mitt behof af 20 % Bakerguano Superfosfat, får härmed intyga, att detta gödningsämne alltid visat god verkan på de höstsädesskördar, hvartill jag detsamma använt. Stjernhof den 26 Juli 1886.

Carl Grevesmühl.

FISKFODERKAKOR.

ANALYS.

Undersökning af **Fiskfoderkakor**, hvarå prof blifvit insändt genom Herr Grosshandlaren C. O. Lychou i Stockholm.

Vatten	9,06
Proteinämnen.....	37,75
Fett	16,60
Kolhydrater	29,44
Askbeståndsdelar	7,15
	100,00
Qväfve.....	6,04 %

Kakorna äro enligt uppgift beredda af färsk sill med tillsats af finmalen halm, hvetekli och hafremjöl m. m. Den höga proteinhalten jemte den stora mängden fett i förening med kolhydrater tillkännagifva, att dessa kakor utgöra ett kraftigt och på närande beståndsdelar rikt fodermedel. Stockholm den 26 Januari 1889.

C. E. Bergstrand.

Undersökning af ett prof **Fiskfoderkakor** insändt från Herr C. O. Lychou i Stockholm.

Det insända profvet var af *torr, frisk* och till alla delar *fullgod* beskaffenhet.

Vid kemiska analysen af Licenciaten Westerberg erhöles:

Råprotein	38,11 %
Råfett	19,42 »
Kolhydrater m. m.	20,28 »
Växträd m. m.	6,77 »
Aska	6,80 »
Hygrosk. fuktighet	8,62 »
	100,00

Ultuna försöksanstalt d. 20 Febr. 1890.

Hampus von Post.

INTYG.

Sedan utfodringsförsök med fiskfoderkakor blifvit härstädes utförda under en tid af sex månader och för ett antal af 56 mjölkkor och 10 kalffvar, får jag på begäran härmed intyga, att fiskfoderkakor förtäras af nötboskap med lika stor begärlighet som hvarje annan foderkaka, och har resultatet af utfodringen härstädes visat sig särdeles godt och vid användning af en viss vigt fiskfoderkakor erhållits samma utbyte i mjölk och lefvande vigt, som vid användning af samma vigt goda rapskakor. Helsotillståndet har varit godt, och hafva särskildt kalffvarne haft ett anmärkningsvärdt högt hull och glänsande hårrem. Fiskfoderkakorna hafva tillsammans med annat kraftfoder utfodrats torra 1 à 2 R pr dag för hvarje djur. Kakornas inverkan på smörets beskaffenhet är härstädes icke uttrönt, men har **mjölkens beskaffenhet under hela tiden varit af bästa beskaffenhet.**

Wallstanäs & Rosersberg den 14 Juli 1889.

R. T. Hennings.

FISKGUANO

i hela vagnslaster om 8,000 kilo.

	Qväfve	Fosforsyra	Kali	Pris pr 100 kilo
Torr, oblandad Fiskguano	7.20—7.90	4.20—6.50	1	12.—
Torr, Kali Fiskguano	4.70	10	7.20	13.50
Torr, Fältspat Fiskguano.....	3	5	5	8.—

Galvaniserad svensk Jernplåt		Pr	Kr.	öre
24 × 48 tums, af ca 10 skålp. vigt pr stycke		100 kilo	30	—
» » » 8 » »		»	30	—
24 × 72 » » 12 » »		»	30	—
Korrugerad galvaniserad jernplåt		»	33	—
Knärör , halfvinkel- af galvaniserad plåt 4 ¹ / ₂ vt.....		stycke	—	70
» helvinkel- » 4 ¹ / ₂ »		»	—	70
» halfvinkel- » 5 ¹ / ₂ »		»	1	10
» helvinkel- » 5 ¹ / ₂ »		»	1	10
Mjölkkärl af förtennt svensk stålplåt				
Transportflaskor om 20 kannors eller 50 liters rymd.....		»	10	50
» » 15 » » 40 » »		»	8	50
» » 12 » » 30 » »		»	8	—
» » 10 » » 25 » »		»	7	—
» » 8 » » 20 » »		»	5	50
» » 6 » » 15 » »		»	5	—
» » 5 » » 12 » »		»	4	50
» » 4 » » 10 » »		»	4	—
» » 3 » » 8 » »		»	3	50
» » 2 » » 5 » »		»	3	25
» » 1 ¹ / ₂ » » 4 » »		»	3	—
» » 1 » » 2 » »		»	2	75
Uppsilningssåar » 20 » » 50 » »		»	8	—
» » 10 » » 25 » »		»	4	50
» » 8 » » 20 » »		»	4	—
» » 6 » » 15 » »		»	2	50
Mjölkkämbär	om 4 kr eller 10 lit. rymd	»	2	25
»	» 3 » » 8 » »	»	2	—
Mjölkestäfvor med handtag » 4 » » 10 » »		»	2	75
Mjölkmätare » 4 » » 10 » »		»	6	—
Skumslefvar		»	—	75
Brandhinkar		»	1	—
Rapskakor } till dagens pris.				
Solrosfrökakor }				
Linfrökakor från svensk fabrik }				
Fiskfoderkakor		—	—	—
Osläckt Kalk } vid köp af större partier		hektol.	—	—
Alunskiffermjöl }				

Vid köp af större partier lemnas rabatt.



Fiskeby Papp i långa banor.

Asfaltpapp för taktäckning:

	Kr.	öre
rulle 15 m. × 1.05 m. = 15.75 qv.-m.	10	50
» 15 » × 0.90 » = 13.50 »	9	—
» 15 » × 0.75 » = 11.25 »	7	50
» 15 » × 0.60 » = 9.00 »	6	—
Pappkappor , 15 m. × 0.15 m. = 2.25 qv.-m. pr st.	1	50
» 15 » × 0.12 » = 1.80 »	1	25
för yttre väggförhydning:		
rulle 12 m. × 1.50 m. = 18 qv.-m.	7	—
» 15 » × 1.20 » = 18 »	7	—
Impregnerad, luktfri , för yttreväggar, trossbottnar m. m.		
rulle 15 m. × 1.20 m. = 18 qv.-m.	8	—
Extra Förhydningspapp, Glatt för inre väggförhydning och takspänning:		
tjock, helrulle 24 m. × 1.50 m. = 36 qv.-m.	7	50
halfrulle 12 » × 1.50 » = 18 »	3	75
tunn, af samma dimensioner som ofvanstående, helrulle	5	70
Gul Förhydningspapp för inre väggförhydning:		
1:a tjock helrulle 30 m. × 1.20 m. = 36 qv.-m.	9	—
halfrulle 15 » × 1.20 » = 18 »	4	50
1:a tunn, af samma dimensioner som ofvanstående, helrulle	5	40
2:a tjock, » » » » »	7	20
2:a tunn, » » » » »	4	—
Asfalt-taktjära, Asfalt-takkitt, Takspik m. m.		

Vid köp af större partier lemnas rabatt.

Gotlands-Cement

å Kr. 9: — pr fat vägande 180 Kg. = 425 @

Profsedel N:o 6 F

från Jernkontorets Profnings-anstalt å Liljeholmen.

Vid cementets siktning genomgingo:

på sikt med 900 hål pr qv.-cm.	99,5 %
» » » 2,500 » » »	97,5 %
» » » 5,000 » » »	95,0 %

Stelningstid för cementet enbart, uttrördt med vatten..... 30 min.

Afslitningsbelastningar:

Cementet enbart med 20 % vatten, efter

C. 816.	7 dagar (1 dag i luft, 6 dagar i vatten)	34,65 kg. pr qv.-cm.
C. 817.	28 » (1 » » 27 » » »)	41,9 » » »

Cementet blandadt med 3 vikt-delar normalsand af krossad quartz och 10 % vatten, efter

C. 818.	7 dagar (1 dag i luft, 6 dagar i vatten)	21,12 kg. pr qv.-cm.
C. 819.	28 » (1 » » 27 » » »)	23,35 » » »

Liljeholmen den 19 Juni 1889.

C. A. Dellwik.