

PRISKURANT

å

Artificiella Gödningsämnen

(Superfosfater, Fosforsur Kalk, Benmjöl, Upplöst Peru-
Guano, Kalisalter, Kainit, Fosforit m. fl.)

hos

Millberg & C:o

i Göteborg,

Norra Hamngatan 28.

Under kontroll af

Kongl. Landtbruks-Akademien i Stockholm.

Ur KB:s samlingar

Digitaliserad år 2021



National Library
of Sweden

Priset å några gödningsämnen hafva blifvit höjda sedan vår pris-
kurant af Januari d. å.

GÖTEBORG.

Tryckt hos J. A. Granberg,
1870.

PRISKURANT

å

Artificiella Gödningsämnen

(Superfosfater, Fosforsur Kalk, Benmjöl, Upplöst Peru-
Guano, Kalisalter, Kainit, Fosforit m. fl.)

hos

Millberg & C:o

i Göteborg,

Norra Hamngatan 28.

Under kontroll af

Kongl. Landtbruks-Akademien i Stockholm.



Agent i

Herr

☛ Priset å några gödningsämnen hafva blifvit höjda sedan vår pris-
kurant af Januari d. å. ☛

GÖTEBORG.

Tryckt hos J. A. Granberg,
1870.



HELVETSKA KONSTITUTIONEN

Den i våra författningar angifna rätt af yttre försörjning och till gäldningens med skuldningsskyldighet för undersåtarna till den rikliga skatt... (text is mirrored)

Att till denna rikliga skatt... (text is mirrored)

Som alla länder för koncentrerade författningar... (text is mirrored)

Resor, innehållande bestämmelser och alla... (text is mirrored)

Millberg & Co.



för
ande
kont
insän
byte
mon
Smör
finnas
S
digt
vas f
bestär
oss in
för h
dess
B
liga u
G

Herrar Landtbrukare!

Den i våra gödningsämnen angifna halt af *qväfve*, *fosforsyra* och *kali*, garanteras med *ersättningsskyldighet för underhalt* och kan hvarje köpare kostnadsfritt få sitt parti kontroll-analyseradt om prof deraf, (endast c:a 10 ort behöfligt) insändes till *Kongl. Landtbruks-Akademien i Stockholm*.

Kreatursben uppköpas till högsta priser, eller tagas i utbyte mot gödningsämnen.

Äkta Peru-Guano, Sombrero-Superfosfat, svafvelsur Ammoniac, Chili-Salpeter, Linfrö- & Raps-kakor, Lüneburger-Smörsalt, Hvete- & Råg-kli, Utsäden och Fröer af alla slag finnas dels i lager och dels anskaffas efter requisition.

Som alla fabriker för concentrerade gödningsämnen ständigt äro mycket sysselsatta, så måste ordres i god tid ingifvas för att tillförsäkras utförande. Hvarje reqvirent, som med bestämdhet önskar sitt parti i rätt tid hos sig, bör därför till oss ingifva sin order *för vårsådden inom medio af Mars och för höstsådden inom medio af Juli månader*; ju tidigare förut, dess bättre.

Broschyren, innehållande beskrifningar och alla erforderliga upplysningar, tillhandahållas med beredvillighet.

Göteborg i

Millberg & C:o.

Upplöst Peru-Guano.

Superfosfat med garant. innehåll af 10 % qväfve och 10 % löslig fosforsyra.

Ehuru priset nu blifvit höjdt till 13,50 pr ctr är dock detta **Peru-Guano Superfosfat**, i anseende till dess stora halt af qväfve och fosforsyra, det billigaste som i handeln förekommer, samt, i förening med kalialter, det fördelaktigaste gödningsämne för **rotfrukter** i allmänhet och **sockerbeter** isynnerhet.

Se härom närmare Kongl. Landtbruks-Akademiens Tidskrifts 3:dje häfte 1870, sid. 182, "Praktisk Gödsellära" af Prof. Hj. Nathorst, samt vår broschyr i ämnet som vi, på requisition, gratis och portofritt öfversända.

Baker-Guano-Superfosfat.

Garanteradt innehåll 20 % löslig fosforsyra. Pris 8,25 pr centner.

Rörande detta gödningsämne, som i vårt land redan vunnit stort erkännande och användande, hänvisa vi till Kongl. Landtbruks-Akademiens Tidskrifts 1:sta häfte 1870, "Praktisk Gödsellära" af Prof. Hj. Nathorst, samt vår broschyr i ämnet som vi gratis tillhandahålla.

Estremadura-Superfosfat.

Garanteradt innehåll 18—20 % löslig fosforsyra. Pris 7,75 pr ctr.

Detta gödningsämne, som håller ungefär samma quantum fosforsyra som Bakerguano-superfosfatet och i öfrigt är af en serdeles utmärkt fysikalisk beskaffenhet, ställer sig i pris nå-

got billigare än detta. Förpackningen sker i fat om c:a 6 ctr, hvadan mindre quantum, eller delar deraf, icke kan expedieras. Se närmare sistnämnda häfte af Kongl. Landtbruks-Akademiens Tidskrift.

Sur fosforsur Kalk.

(Superfosfat). Pris 5,75 pr centner

och

Ångprepareradt Benmjöl.

Pris.....pr centner. Obs. inclusive säckar.

Dessa tvenne gödningsämnen torde numera vara så allmänt kända att närmare beskrifning deröfver är öfverflödig.

Stassfurter Kalialter

från D:r **A. Franks** privilegierade och vid de fleste landtbruksutställningar samt världsexpositionen i Paris 1867 med guldmedalj prisbelönta fabrik.

N:o 1. Rått svafvelsurt Kali

med 18—22 % svafvelsurt kali samt 15—20 % svafvelsur magnesia; garanteradt innehåll af rent kali 10—12 %. Pris 3,25 pr ctr.

N:o 2. Preparerad Kainit eller svafvelsur Kalimagnesia

med 30—33 % svafvelsurt kali samt 21—25 % svafvelsur magnesia; garanteradt innehåll af rent kali 16—18 %. Pris 4,25 pr ctr.

N:o 3. Concentreradt Kalisalt

med 22 % svafvelsurt kali och 22 % klorkalium äfvensom 10—20 % svafvelsur magnesia; garanteradt innehåll af rent kali 25 %. Pris 5,50 pr ctr.

N:o 4. Trefaldt concentreradt Kalisalt

med 50—55 % klorkalium och 5—10 % svafvelsur magnesia; garanteradt innehåll af rent kali 30—33 %. Pris 6,50 pr ctr.

N:o 5. Femfaldt concentreradt Kalisalt

med 80—85 % klorkalium; garanteradt innehåll af rent kali 50—53 %. Pris 10,50 pr ctr.

Dessa för växtlifvet oundgängligt nödvändiga näringsämnen böra tidigast möjligt utströs å fälten, för vårsådden om hösten och höstsådden om våren, så att de må blifva fullständigt lösta innan utsädet kommer i jorden. Der gödning sker med ladugårdsgödsel, böra de helst sammanblandas med denna i ladugården eller gödselstaden. Som öfvergödning af ångar och betesmarker äro de serdeles att rekommendera, emedan bristen på kali oftast är orsaken till dålig gräsväxt. Blandade med superfosfater höja de i betydlig mån dessas verkan.

De i priserna inberäknade tomsäckar äro af så god beskaffenhet att de sedermera kunna till andra ändamål användas.

Utförligare beskrifning torde inhemtas af Kongl. Landtbruks-Akademiens Tidskrifts 1:sta häfte 1870, "Praktisk Gödsellära" af Prof. Hj. Nathorst, samt vår broschyr i ämnet som gratis tillhandahålles.

Fosforit.

Garanteradt innehåll 48—50 % fosforsur kalk = 22—23 % fosforsyra. Pris 3,50 pr ctr.

Ursprungligen tillverkad för beredande af Superfosfater har detta mineral på sednare tiden i Tyskland vunnit ett mycket stort användande såsom direkt gödningsmedel, och erbjudes härmed för första gången åt den landtbrukande svenska allmänheten.

Analys-attester.

Den sednast härstädes verkställda undersökningen å prof af Baker-Guano-Superfosfat har visat en halt af löslig fosforsyra, uppgående till 20,07 procent. Vid åtskilliga föregående analyser har denna halt stundom stigit till 22 procent och derutöfver. Detta gödningsämne motsvarar sålunda fullkomligt hvad som i detta hänseende utlofvas och garanteras. Man kan alltså med fullt skäl rekommendera detsamma såsom *till sin kemiska beskaffenhet och halt af löslig fosforsyra* varande ett af de rikaste och bästa gödningsmedel, hvilka hittills vanligen i handeln varit tillgängliga och fortfarande hållas den jordbrukande allmänheten tillhanda.

Stockholm och Kongl. Landtbruks-Akademiens Laboratorium den 10 Mars 1870.

C. E. Bergstrand.

Vid härstädes verkställd analys å prof på s. k. "*Upplöst Perugiano*" från Herrar Millberg & C:o i Göteborg, har det visat sig, att detta gödningsämne innehåller:

Löslig fosforsyra	10,38 proc. samt
Qväfve	11,39 "

Likaledes har undersökning skett å s. k. *koncentreradt kalisalt* eller det slag af kalisalt, som under N:o 3 finnes upptaget å den af Herrar Millberg & C:o meddelade pris-kurant för år 1870, och har halten af rent *kali* hos detta salt befunnits vara **25,62** proc. Häraf synes följaktligen, att dessa gödningsämnen, i afseende å den kemiska sammansättningen, fullkomligt motsvara, hvad som i annonserna utlofvas och garanteras.

Stockholm och Kongl. Landtbruks-Akademiens Experimentalfält den 21 Mars 1870.

C. E. Bergstrand,

Kongl. Landtbruks-Akademiens
Agrikulturkemist.

Vid undersökning af ett prof Baker-Guano-Superfosfat, insändt från Herrar Millberg & C:o den 5 dennes, befanns det hålla 21,59 % löslig fosforsyra.

Göteborg den 10 Maj 1870.

Axel Evert.

Härmed får jag intyga, att ett genom Herr A. G. Schmidt från Herrar Millberg & C:o i Göteborg insändt prof å Estramadura-Superfosfat vid kemisk analys befunnits innehålla 18,99 % i vatten löslig fosforsyra eller i jemt tal 19 %; och som, enligt uppgift, fabrikanten af detta superfosfat utlovat och garanterat en halt af 19 % löslig fosforsyra, så får jag härmed förklara detta gödselpreparat fullgodt, såvida alltsammans öfverensstämmer med det förevisade och härstädes undersökta profvets beskaffenhet och sammansättning.

Stockholm den 20 Maj 1870.

C. E. Bergstrand.

