

1881-02-26

OPHAVSMAND/NØGLEPERSON

J. C. Jacobsen

FAKTA

Type:
Note

Sprog:
Dansk

Tilblivelsessted:
København

Arkivplacering:
FA 01-003-00011

Emneord:
Byg

DOKUMENTINDHOLD

Anmeldelse af Grønlunds artikel i Nationaltidende fra 26/2 1881.

TRANSSKRIFTION

Grønlund i Nationaltidende 26/2 - 81

1st Spalte "Hans talrige Undersøgelser have ført til det Resultat at der ingen Forandring foregaaer" etc.

2den Spalte. hans Præparater for Carl "ikke beregnede paa at bevise Noget, hvortil der var for faa Korn" (nemlig 26)

do. J. har overskaaret "100, ja undertiden 2 à 400".

do. hans egne Prøver (1876-77) vare foretagne saa omhyggeligt og upartiske som muligt. do. En Overdrivelse. han Siger, at de indhentede Oplysninger stille Frederiksens' Prøver i det rette Lys, og at de aldeles ikke bevise osv.

do En rigtig Udvikling af den Regel, at alle andre Betingelser maae være lige, naar man skal dømme om enkelt Betingelses Betydning. 3^{die} Sp, dette er glemt og ikke mindst ved Bedømmelsen af Frederiksens Prøver. ??

" Berigtigelse om Lerchenborg Prøverne. Alle (?) Angivelserne ere aldeles urigtige. Sandheden er at Angivelserne om de 3 første Prøver ere aldeles rigtige, hvorunder den 4^{de} ikke er avlet under samme Forhold og følgelig Intet beviser.

Grønlund paastaaer dog at de (alle) ere aldeles ubrugelige ?

" Han har fundet at N^o2 og 3 ere eens, men han forbigaaer i Taushed min Analyse, som kun viser ringe Forskjel mellem 2 og 3

B. Lerchenfeldt. Kataloget er rigtigt.

Grønlunds Analyser vise mest Meel i N^o 1 iøvrigt kun liden Forskjel.

Min Analyse, som Grønlund ikke citerer viser kun en jevn ikke stor Fremgang i Meel men en betydelig Afgang i Glas.-

Han mener at Forandringen baade i hans og i min Analyse kunne være tilfældige. Man kan derfor ikke drage nogen Slutning deraf.

Men han ender med at sige at Alle Prøverne tale imod Modenhedstheorien.

At hans 2^{den} Analyse i Januar i det hele viser mere Meel og mindre Glas end den 1^{ste} tilskriver han at Prøverne vare blevne lidt NB fugtige.-. Frederiksdal. Kataloget væsenlig rigtigt dog er der Forskjel mellem Gjødningen til 1-2 og 3-4.-

Grønlund finder i 2 Analyser c 100. flest melede i N^o 1, hvilket han

ikke kan forklare og i den første Analyse af N° 2 meget faa meledede, da han "vist maa have været uheldig ved at gribe forholdviis for mange Glas Korn". "At jeg har fundet flere Meel i no 4 end i N° 1 er ham en Gaade". Han afviser paa det bestemteste enhver Tvivl om hans Undersøgelses Rigtighed, de kunde ikke være mere omhyggelige end saaledes, som han har foretaget dem

NB Ogsaa her viser Grønlunds sidste Analyse i Febr flere Meel og færre Glas end i Novbr.

D. Prøver sendte directe til Grønlund fra Eieren af Lillekjøbeløe [?] Grønlunds Analyse vise en Forøgelse af Meel fra 30-60 og Nedgang i Glas fra 38-12.

Min Analyse (kun 1x100) viser ligeledes Meel fra 23-70 og Glas fra 38-13.E. som jeg ikke har analyseret, fordi Prøverne vare fra forskjellige Marker, med forskjellig Forfrugt.

Grønlund har alligevel analyseret den 2 Gange og begge Gange fundet No 2 c 4 à 5 Gange saa riig paa Meel som No 1, 3 og 4!!NB Glaskornene ere i Febr kun halv saa talrige som i Novbr.

F. Rosendal. Kataloget nogenlunde paalideligt. Grønlund har 2 Analyser Novbr. Febr. som stemme temmelig godt med mine og vise en utvivlsomt størr Melethed i no 4 end i No 3

G.

Kataloget rigtigt

Grønlunds Analyser i Novbr og Febr vise en jevn Aftagen i Melethed og en betydelig Forøgelse af Glas, ligeledes jevnt stigende.mine Analyser vise det omvendte Resultat

H. har jeg ikke analyseret fordi Kataloget angav forskjellige Gjødningsforhold hvilket Grønlund paastaer er en Feiltagelse. Grønlund har i 2 Analyser fundet at den 1^{ste} Prøve er den mest meledede og den 3 den mindst meledede!!

Uagtet jeg ikke har analyseret den tilføier !!

Grønlund dog som sædvanlig "Dr J's Prøver viste Skalaen".

J. Kataloget væsenlig rigtigt. Men Eieren antager at der er lidt Forskjel i Jordbunden.

Grønlunds ene Analyse i Novbr viser en jevn og god Stigen i Melethed. Mine 2 Analyser ligeledes men noget større Stigen.

L. Grønlund forkaster samtlige Prøver, fordi der er det utrolige Spring fra N° 3 til 4. Han har kun foretaget 1 Analyse, saaledes

1. 14 Meel 27 halv Meel 59 Glas

!! 2. 2 - 27 - 71 -

J. C. JACOBSENS ARKIV
CARISBERGFONDET

3. 7 - 12 - 81 -

4. 60 - 30 - 10 -

Grønlund har vist været "meget uheldig og forholdsviis grebet for mange Glas Korn" i og 3.

Hans Resultat er at flere Prøver ere ubrugelige nogle vise en Aftagen af Meel nogle derimod en Tiltagen, men det kan jo hidrøre fra Jordbundsforskjellighed.

J. C. JACOBSENS ARKIV
CARISBERGFONDET

C. M. Grønland. Nationalhistorie 26/2 - 81.

1^o Hæft. "Sine latinske Underafdelte faas fact de
deh desudat et de usque Terminatione foregaaet etc"

2^o Hæft. "Sine foregaaet for Carl de kongens ven
at kære Konge, frendt det var for sin Fæder"
(umlij 26)

1^o J. for vore haand 100, ja indvaldt 2: 400.

2^o Sine egen frøms (1876-77) naar foretaget for
anslygelses og uoplyst sine uundtigh.

3^o for Ordningsloven - Sine sigt, et de uundtigh Oplyst
uindes stillet Frederiksen frøms i det uundtigh
Ligt, og at de aldelst de kære sa. op.

4^o for rigtig ledning af den kong, et alle andan
bestindgelses naar naar lige, naar naar skal
sammes am uundtigh bestindgelses bestindning.

5^o Hæft. Dette er grund og de uundtigh and bestindgelses
af Frederiksen frøms, 32.

6^o bestindgelses and Lerkehøns frøms.
alle (?) Augin ellum and aldelst i rigtig
faustaden et de Augin ellum and de 3 frøms
frøms and aldelst rigtig. faustaden den 4^o de
et anlet uundtigh sammes bestindgelses og seljelig bestindgelses
bestindgelses.

Grønland, gaaes den et de (alle) and aldelst
uundtigh?

7^o Sine for frøms et de 2 og 3 and and, naar Sine
bestindgelses i Carls and Augin. Sine uundtigh
uundtigh 2-3.

M
O. Ogsaa her meder Grønland / i H. Analyt. i Teft
flera Mær og fæm Glas end i Noobr

D. Jæmme fæmte dimitte hi Grønland for
fæm af Lillekjøbelv.
Grønlands Analyt. med en Lænjælls
af Mær for 30-63 og Kænjæng i Glas for
38-12.

Min Analyt. (Læn 1x100) med et Læjdet
Mær for 23-70 og Glas for 38-13.

E. Jæm sig det her for analyt. fæmte fæmte
nem for fæmte Mær, med fæmte
Lænjæng.

Grønland her ^{alligeværd} analyt. fæmte den 2. Gænjæng og
bæj Gænjæng fæmte N^o 2. i 4 i 5 Gænjæng for
med gæm Mær fæmte N^o 1, 3 og 4.!!

M
F. Grønland her i Teft Læn fæmte fæmte
fæmte i Noobr.

Rosental. Lænjæng. Lænjæng fæmte
Grønland her 2 Analyt. Noobr. Teft.
fæmte fæmte fæmte gæmte med min.
og med en obvæjng fæmte Mær N^o 4
med i N^o 3.

G. Lænjæng fæmte
Grønlands Analyt. i Noobr og Teft. med
en fæmte Aplæng i Mær og en fæmte
Lænjælls af Glas, Læjdet fæmte fæmte.
Min Analyt. med det med fæmte fæmte.

