

gamle Folk. Ifølge „Kb. No.“ lever der i Sønder-Stenderup en Enke, som er 105 Aar, og en anden Enke, som er 104 Aar.

25 Mars-Jubilæum. „Ibad, den 2den Februar“ skriver „Middeff. No.“ — er det 25 Aar siden „Middeff. No.“ første Gang omtalte Hensigtsmæssigheden af Anlaget af en fast Bro over Lillebælt.

Vandværk i Ræstved. Ræstved, 2die Februar. (N. B.) Byraadet har vedtaget Anlæggelsen af et Vandværk, der skal paabegyndes i dette Aar, samt vedtaget i den Anledning at optage et Låan paa 120,000 Kr.

En Giforlybsart vil ifølge „Fyens Tid.“ blive anlagt i Esby ved Odense. Den fornødne Kapital til Anlægget er skrevet, og der er afsluttet Kontrakt med to kjendte hollandske Firmaer om Forhandling af Produktet, ligesom en Bestyrer er antaget.

Omdøbt Auktionsgods. I Efteråret afholdtes ifølge „Fyens Tid.“ i Hovedstaden en omdøbtet Ret til nogle Karparceller i Hovedstaden paa Mars. Denne Ret solgtes til Prokurator Bendix i Nykøbing for 50 Kr. Omdøbtningen ved Auktionen skal være ca. 100 Kr., men derfor Processen vinder, menes den solgte Rettighed at være sine 4000 Kr. værd.

Fra Dreghoved skrives til „Politiken“ den 6te Febr.: En forandret Strøm og Vindretning har foraarjaget en Omflytning og Spreddning af Isen i Farvandet mellem Dreghoved og Masebø. Dampfærgerne har gjenoptaget sine Farter og har vedligeholdet planmæssig Forbindelse i de sidste Dage. Forsyningssituationen i Guldborgsund, Grønsund og Ulfshavn er værre og mere ugunstige nu end nogenstunde før i Vinter.

Gienfunden. For nogen Tid siden efterlystes en ung Mand, Jeppe Chr. Larsen, der var vendt tilbage fra Amerika, og havde opholdt sig i N. Rebel Kro, men ikke var kommen hjem til sine Forældre, der bor i Nabofoget, Lybom. Da han under Opholdet i N. Rebel Kro havde været i Sagsmaal og var en Del beruset, antoges det almindelig, at han var kommen af Dage, og Politiet undersøgte Sagen; men Formeningen har vist sig urigtig, idet han ifølge „Ribe Amtst.“ i disse Dage har tilkrevet sine Forældre fra Californien, hvortil han har begivet sig og hvor han befinder sig i bedste Velgaaende.

Sagfører Mølgaard's Fallit. Ved et i Torsdags i Viborg afholdt Møde med den administrerende Direktør for „Ny jyske Kjøbstad Kreditforening“, Kammeraad Esmann, til ifølge „Vib. Stiftst.“ de ved Sagfører Mølgaard's Konkurs skadelige Interesser, der ikke har indbetalt og efter nærmere Undersøgelse og Overvejelse maatte erkende trængende til Kompens. Løfte om Højsind med Betalingen af de til ham indbetalte Renter for sidste Halvaar 1887, saaledes at de erlægges med en Tredejedel den 11te Mars d. A., 11te September d. A. og inden 11te Mars 1889. Derimod kunde Direktøren ikke fritage Interessenterne for Sagførerskatter, da han saavne Bemærkelige dertil.

Fra Sjælland skrives til „Politiken“ den 6te: I Farvandet mellem Gjedser og Wærnemünde har der i den seneste Tid vist sig en betydelig Del Drivis. Kreaturdamperen „Dr. Fr. Witte“ maatte vende om forleden Dag og søgte ind til Wærnemünde, paa Grund af Stribning. Postdamperne „Kaiser Wilhelm“ og „König Christian“ har endnu hidtil vedligeholdt planmæssig Forbindelse. Dampene, som af og til har modt betydelige Jædrifter, har vist sig som gode Sejlere i Isen, de er i Reglen ankomne i rette Tid, eller dog uden betydelig Forsinkelser. Den stærke Væst forleden Dag har dannet flere betydelige Isbjerge eller Isbæver omkring ved Skylerne og paa Rosfandholskningen. Størmen har her ført flere Isflager lagvis op til en betydelig Højde, og af stor Udstrækning. Disse Isbjerge kan ses i stor Afstand og tager sig da ud som en høj, stejlt Klipstrækning.

Dødsfald. Kallundborg, den 3. Februar. Distriktslæge Schouboe er afgaaet ved Døden, 70 Aar gammel.

— Svendborgs ældste Borger, Koberstmedester Balthasar Scheel, der tidligere udfoldede en overordentlig stor industriell Virksomhed, er if. Telegram til Nitz, 9. d. i Onsdags Aftes i en Alder af 91 Aar.

— Vice-Admiral Carl Ludvig Jerninger bøde Tirsdags Nat efter længere Tids Sygdom en Alder af 86 Aar. Den Afhøyses Sønmandskov havde været langt og virksom. Som 12 Aars Dreng blev han kaldet og allerede i en Alder af 23 Aar kæmpede han som Chef

for Stommerten „Vigilant“ en heldig Kamp med et columbisk Kaperstib ved Porto Rico og opbragte det. Først i 1872 udtariede han af Marinen paa Grund af Alder. Admiral Jerninger var ualmindelig afholdt i vide Kredse, og hans Virksomhedsstrang opførte ikke med hans Udtrædelse af Tjenesten. Hydrografi og geografiske Studier sysselsatte ham lige til de sidste Aar, og hans Undersøgelser paa disse Omraader gjorde hans Naavn kendt ogsaa udenfor vor Lands Grændser.

Esportsforeningsmødet i Fredericia. Mødet var indvarslet for at drøfte en Forbedring af vores Esportsforhold særlig med Hensyn til Esporten over Esbjerg. Hverved 100 havde givet Møde. Redaktør Vojten indledede. Hensigten var at faa vedtaget en Resolution til Rigsdag og Regering, samt søge at faa dannet en Esportsforening af Esportører, Maskiner og Slagterier. Der udrøftede sig en Diskussion mellem Beskjert, Vejle og Væring. Desuden talte Hans Buch, som var en Modstander af Statshjælp, samt Grosserer Faber fra Odense. Det vedtoges at stifte en Esportsforening. Jens Sørensen opstod at sætte Spørgsmaalet: „Kunsthjør Konstruktionsmør“ under Forhandling, men da dette laa udenfor Dagsordenen, afsløges det.

Fra Torvegrevens. Isen kræver stadig sine Ofre, og som bekendt er Torvegrevens de farligste at vove sig ud paa. Forleden var en stor Ulykke nær paa en Torvegrev i Stechirup, skrives til „Politiken“. En Husmands 13-aarige Søn faldt gennem Isen. Moderen hørte Drengens Røbskrig og islede til. Under Forsøget paa at faa ham reddet styrede hun selv igennem Isen. Faberen, der netop kom fjørende borte fra, saa sin Kone løbe over Marsken mod Mergelgraven. Anende, at der var noget galt paafærde, før han af Vognerne og ilede sigsynsomt mod Mergelgraven. Det lykkedes ham straks at trække Drengen op, men hans Hustru var tilbage. Og da han søgte at naa ud til hende, havde ogsaa han igjennem. Sønnen havde imidlertid ikke tabt sin Nærsværelse, og et af ham gjort Forsøg paa at redde Faberen lykkedes. I sidste Øjeblik fik man ogsaa Moderen op. Livet var reddet for alle tre: Faber, Moder og Søn, men de befandt sig naturligtvis i en yderst forkommen Tilstand.

Agitationen mod Kunstmørret. Ved et d. 6te afholdt Møde angaaende Kunstmørspørgsmaalet, holdt, ifølge Telegram til N. B., cand. juris Redaktør Lassen af Aarhus et Foredrag, der efterfulgtes af en livlig Diskussion. Forfæmningen, der talte 3 — 400 Personer, vedtog med alle Stemmer imod 4 en Resolution til Fordel for Forbud mod Kunstmør.

— Møde i Herning. Paa et d. 6te Febr. afholdt Møde, besøgt af ca. 200 Personer, vedtoges ifølge Flertal en Udtalesom om Dødsfaldet af Forbud mod Kunstmør i 3 Aar.

— Et Kunstmørsmøde afholdtes if. Telegram til Nitz. Bur. i Bræstrup og overværedes af 100 Personer. Den samme Resolution som i Stibik vedtoges med 45 St.; og anden Resolution, der udtalte Misbilligelse af Kunstmørret, vedtoges med 31 Stemmer.

— Kunstmørsmøder afholdtes ifølge Telegram til Nitz. Bur. den 7. Febr. i Esbjerg og Varde. Espensen indledede og foreslog en Resolution om Forbud paa 3 Aar. Forskjellige Talere udtalte sig haade for og imod. I Esbjerg vedtoges Resolutionen med alle Stemmer mod 2. I Varde, hvor Stemmningen i Begyndelsen var stærkt imod Forbud, vedtoges Resolutionen stuttelig med en betydelig Majoritet mod 16 St.

— Et Kunstmørsmøde afholdtes ifølge Teleg. til Nitz. Bur. den 7. Febr. i Svendborg. Efter 3 Timers Forhandling vedtoges med 500 St. mod 10 en Resolution, der anbefalede at opbyde al for at forhindre Forfalskning af Naturmør, og udtalte, at Staten burde overtage Kunstmørproduktionen, og at Udjærfel af Kunstmør forbydes i 3 Aar.

Spiritus og Menneskets Levealder.

Paa den Afholds-kongress, der i September Maaned f. A. holdtes i Zürich, sigtede den berømte engelske Afholdsmænd C. N. Drysdale i et paa statistisk Materiale hvilende Foredrag \*) at fore Veis for, at „den fuldstændige Afholdenhed fra al Slags alkoholiske Drikke er gunnlig for Nationerne, saavel som for Individerne.“

Hans Materiale er højt naturligt (\* Det foreligger lettilgængeligt for den danske Læserende trakt i Novemberheftet af det norske Tidsskrift Naturen.

hentet fra engelske Livsforsikringsanstalter. Totalister og Afholdsmænd har for nedat Præmie saa deres Liv forsikret i de fleste landbovste Livsforsikringsanstalter. Sekretæren ved en af disse (Scepter life assurance association) skrev i 1882 saaledes: „Da de sidste 30 Aars Erfaring har vist, at Dødeligheden er mindre blandt dem, der har givet Afkald paa alle Spirituoser, end blandt andre, og da de forstærkede har Net til den Fordel, deres Afholdenhed bringer, fører vi særskilt Regnskab for deres Vedkommende. Indtagten af denne Slags Forsikringsbetælgninger for sig og ophæver sig betydelig Indtægten af de sædvanlige Forsikrede. I Løbet af det Selskab, som udløb den 31te Decem- ber 1881 var Antallet af beredede Ud- betalingskrav i den almindelige Afde- ling 373, Antallet af de virkelig udbe- talte Summer 287 eller 77 pCt. af det beredede Antal, i Afholdningsdelingen derimod var Antallet af Udbetalinger beregnet til 139, mens det i Virkelig- heden viste sig at være 64 eller ikke mere end 46 pCt. af det beredede.“

De samme Selskab bevilger ikke under nogen Betingelse Livsforsikrings- oplysninger fra Knejeværter eller an- dre, som har med Udsænkningen af Al at gjøre. For at faa denne noget rigor- øse Betsæmselse set i den rette Belys- ning henviser Drysdale til, hvad der sta- tistisk er fastslaaet angaaende Antallet af aarlige Dødsfald i de forskellige Sam- fundsklasser af Mænd mellem 25 og 65 Aar. I England dør der om Aaret gjens- nemsnitlig 1000 Mænd for hver 64, 641; beregnet paa samme Maade er Antallet af Dødsfald blandt Kafes- og Hotelopværdere 2205, blandt Værter og Klubhænder 1461, blandt Bryggere 1361, men blandt Bønder kun 701, blandt Forpagtere og Køvognførere 631 og endelig blandt Præster 556. Folk, der ifølge deres Næringsvej let kommer til at nyde Spiritus i større Mængder, lider altsaa af en Dødelig- hed, der er 4 Gange saa stor som den, der mere nøgterne klasser er udsat for. Jænt Ulterne derfor, at Livsforsikrings- anstalterne helst ser til at holde disse let- bændte borte fra deres Tærn.

Et andet Selskab (United Kingdom temperance and general provident institution), der ligeledes har to Afde- lingen, en for Totalister og en anden for det almindelige Publikum, giver følgende oplysning: I de 16 Aar fra 1866 til 1881 faldt der indenfor den første Afdeling i 2418 bereg- nede Dødsfald ikke mere end 1704 eller 70 pCt., medens i den anden Afdeling Beregning og Virkelighed saa nogenlunde balancerede: 4081 beregnete med 4004 virkelig indtrufne Dødsfald eller 99 pCt. De fire paafølgende Aar (1882—85) har givet ganske det samme Resultat.

Med disse statistiske Oplysninger som Grundlag udredte i 1887 et Medlem af det engelske Parlament Cairns, at To- talistholdsænding i Gennemsnit lever 6 Aar længere end de, der regelmæssig ny- der Spiritus. Paa her endvidere be- regnet, at af Englands samlede Folke- tal (27 Millioner) dræbes aarlig 40,000 af Spiritus. Paa de parisiske Hos- pitaler staar alkoholiske Drikke som Dødsarsag umiddelbart næstefter Tær- ring.

Foredragets mange statistiske Oplys- ninger viser Totalistholdsænding i dens bedste, livsførlængende Egenkab. Sa- lebes er Dødeligheden i England blandt Mænd mellem 20 og 25 Aar 8,33 pro mille, mellem 25 og 35 Aar 9,57 mille, mellem 35 og 45 Aar 12,48 pro mille, medens den i den udbredte Afholdsföre- ning, „Afholdssamfundet“, der tæller over 110,000 Medlemmer, aldrig oversteiger 7,5 pro mille. Noget lignende stiller ifølge Foredragets Tal Forholdet sig med Hensyn til Sygelighed.

„Vi kan, saaledes slutter Foredraget, — ifølge de nævnte Talangivelser — med Sikkerhed sige, at de, som drikker Alkohol under høiforstærket Forn, handler mod deres egen Interesse: thi med Totalistholdsænding kan de til en vis Grad undgaa Sygdomme og — hvis de Forhold, under hvilke de lever, ellers er gunstige — har de al mulig Chance for at opnaa et af langt Værdens flød- neste Gøder: et levende Liv.“

Farmerens Stilling.

En nylig offentliggjort Opgave viser, at i 10 nordvestlige Stater er Farmene ialt „mortgaged“ for ca. 4000 Milli- oner Doll. Desuden er der naturligvis en Masse „chattel-mortgages“, som ikke er regnet med i denne Opgave. Det er ogsaa noget, som hver Mand ved, at paa mange Steder i Vesten er det saa, at der kun er saa af Farmerne, der virk- lig faaar sig godt. De allerfleste af dem arbejder haardt sent og tidligt; de leve meget tavseligt og har tjent meget mere

end de har forbrugt, men alligevel er de i Gjæld. De har været villige til at bære store Statedbyrder for at Gjellden, som Landet var kommet i ved Krigen, kunde blive betalt. Men nu protesterer de mod at betale disse store Krigsskatter længere. Nu, da Nationen Gjeldd er for en stor Del betalt, og der er mere end Penge nok til at betale Resten, saas- snart den er forfalden eller før, om man kan saa gjort det, nu har Farmeren Net til at vente, at der skal gives ham An- ledning til at tænke paa at faa sin egen Gjæld betalt. Det er noget, som en- hver ved, at Statedbyrderne hvieler tyngt paa Farmeren nu som før. Han arbej- der sent og tidligt; hans Hustru maa arbejde sig hidseløs i mange Tilfælde. De gjør Landet Rigdom, og alligevel er det ofte saa, at de synker dybere og dy- bere i Gjæld. Hoor en saadan Tingenes Tilstand er mulig, der er det klart, at „there is something rotten in the state of Denmark“. Hoor er i Vole- midlet? Det er det store Spørgsmaal, og det er ikke saa let at faare paa det; og noget saadant Middel, som skulde kunne som ved et Trykleslag forandre Tingenes Tilstand med en Gang, vil ikke nogen kunde finde. Ved nogen om noget saadant Middel, har han fandelig fundet de Vises Sten. Men at Stit- lingen betydelig kan forbedres ved en forstandig Revision af Toldlovene, det er der ingen Tvivl om. Det kunde bli- ve til adskillig Lettelse for Farmeren, idet det kunde give hans Penge en større Kjøbeevne. Man faar nu ofte fra Pro- tektionisternes Side hørt den Paastand, at Beskyttelsesiønden ikke gjør det, som vi maa er liges, dyrere. Men denne Paas- tand er ligesom latterlig. Hvis Beskyttelsesiønden ikke sætter Fabrikanterne ifraend til at tage sig bedre betalt for sine bestygtede Produkter, hvad Nytte skulde da kunne gjøre dem? Hoorfor vaa- ger de da saa angstelig over, at Tolden ikke maa nedsettes? Det maatte jo da være dem aldeles ligegyldigt. Men det almindelige Argument for den høje Tolds Vedligeholdelse er jo det, at der- ved bliver Arbejdsløsheden højere. Og dette vilde være et kraftigt Argument, hvis det var sandt. Men det maa en- hver kunne se, at Tolden kun giver Ar- bejdsherren større Raad til at betale Ar- bejdernes større Løn, end de ellers kunde; men den tvinger dem ikke til at gjøre det. Og det er en almindelig Regel, som ialfald ikke har mange Undtagelser, at enhver fyrer sine Arbejdere saa billigt, som han kan faa dem. Denne Sag vil kontrolleres af den almindelige Loo om „supply and demand“. Om end Ar- bejdernes her saa større Løn i Penge end for Ets. i England, saa maa man og- saa huske, at det ikke kommer an paa, om en tjener 2 eller 3 Daler om Dagen, men paa, hoormegen han kan faa kjøbt for sine Penge. Naar man tager dette i Betragtning og saa gjør en Sammenligning, vil man finde, at det ikke er sandt, at Beskyttelsesiønden kom nær Arbejdernes tilgode.

Den talrige Arbejderklasse er Far- merkassen; og at den ikke er tjent med den nuværende Tærnes Tilstand, det bevises blandt andet klart ved den Stit- ling, Farmerne selv indtage i Tærns- spørgsmaalet. De er alle for Toldens fættelse, og Publikum er et Gmii, hvis Mening i en saadan praktisk Sag er den almindelige sunde Menneskeforstand Dom.

Et Solsystem i formindsket Udgave.

Da Galilai i Aaret 1610 første Gang rettede Sikkerten mod Planeten Saturn, blev han i højeste Grad overrasket over det Skue, der mødte hans Blik. I Ste- det for en klart lysende Stjerne troede han nemlig at opdage tre, der laa tæt op til hvoandre, og af hvilke den midterste var den største. Set i saagere forlør- rende Sikkerters fættede alle tre Klover sammen og dannede en besynderlig lang- agtig Stjerne. Medens Galilai var bedst i Jærd med at udgranske Marsagerne til dette forun- derlige Fænomene, beredte Saturn ham imidlertid en ny Overraskelse: De to mindre Stjerner aftog efterhaanden i Størrelse, og i November 1612 var de begge aldeles forsvundne. Den berømte Astronom drog heraf den Slutning, at hans tidligere Jagttagerer alle sam- men havde været optagne af samme Stjerne, og fra dette Tidspunkt opvar han at an- stille videre Undersøgelser angaaende For- holdene ogsaa ved denne lille Planet. Det varede imidlertid ikke længe, før- end andre Astronomer igjen fik Dje paa Saturns myslige Følgevæbne, saa dem til et vist Punkt vokste i Størrelse, der- efter atter forsvand og opstod ganske forjunde. At man havde med et perio- disk tilbagevendende Fænomene at gjøre, var herefter indlysende, men det gjaldt nu om det at finde en naturlig Forklaring til dette Fænomene. Nogle paastod, at Saturn var en tredobbelst Stjerne, an- dre — deriblandt Hevelius — mente, at de to smaa Stjerner hængte sammen med Saturn, men maatte samtidig erkjære sig ude af Stand til at beskrive, hoo- dan det kunde gaa til, at disse Saturn- arme snart traadte tydelig frem, snart fuldstændig unddrog sig Jagttagerens Blik.

Langt om længe lykkedes det dog den berømte Astronom Huggens at løse Gaa- den. Han paaviste, at Saturns om- skiftelige Udvæbne lader sig forklare paa den simpleste og mest naturlige Maade ved at antage, at Planeten er omgivet af en cirkelføremet Ring, der ikke berø- rer den paa noget Punkt, men deltager i dens Bevægelse om Solen. Denne Ring er ikke selvsyende. Dens Stin hidrører udelukkende fra tilbagekastet Sollys, og da dens Tykkelse kun er me- get ringe, vil den ikke kunne ses fra Jorden, naar Solen i visse Tilfælde blot belyser Kanten. Det var netop det- te, der tilbragte sig i November 1612; da Galilai tabte Interessesen for den lu- nesulde Saturn ved at se den som en enkelt, isoleret Stjerne uden Følgevæb- ne.

Senere Observationer har tilfulde stadfæstet Rigtigheden af Huggens The- ori. Ved Hjælp af de vægtige Sikkert- ter, der nu staar til Astronomernes Raadighed, kan man endogsaa iagttag- te Ringen som en smal mørk Stribe i de Tilfælde, hvor blot Kanten er belyst af Solen. Forøvrigt er det blevet konstateret, at det i Virkeligheden ikke er en men flere Ringe, der omgiver Saturn. Allerede 1675 opdagede man en mørk Linje i Sa- turningen, hvorved denne deltes i tal- rige Dele, og endelig fandt Astrono- men Bond en tredje Ring i 1850. De to y- derste Ringe lyser stærkt og er saa uig- nemfægtige, at de endogsaa kaster Skygge paa Saturn. Den inderste der- imod er meget mørk og uafnørlig tilbids gjennemfægtig. Flere Astronomer vaa- staar i høert Jærd, at de tydelig kan op- sever Saturns Ringe gennem den.

Hooraf bestaar nu dette forunderlige Ringsystem? Hoorledes kan Ringene holde sig svævende over Saturn uden at brydes i Stykker og flyrte ned over Pla- neten? Saa meget tør anses for givet, at Systemet ikke kan være dannet af fa- ste, sammenhængende Stoffer, thi disse vilde ikke kunne modstaa Planetens og dens Draabanter Tiltrækningskraft. Spørgsmaalet er da, om Ringen maa- ske har en flydende eller luftformig Ka- rakter. Mangfoldige Hypoteser i denne og andre Retninger er bleven opstillet. Maupertuis antog saaledes at Ringen var fremkommet ved en Komet, som Sa- turn havde attraheret og fastholdt. Plas- ten havde da slynget sig rundt om Pla- neten, medens Kernen var blevet til en Maane. Men denne Theori har man forlangt opgjivet som aldeles villkaarlig og fantasifæll, og paa samme Maade er det gaaet med alle de Anskuelser, der op- fatter Ringsystemet som en sammenhæn- gende Kugle. Fjydeuden en sammenhæn- gende Kugle omkring Saturn vilde lige saa lidt kunne holde sig som faste.

Den eneste holdbare Hypothese er vist- nok den, som nu ogsaa har tilkjæmpet sig almindelig Anerkjendelse blandt As- tronomerne, at Ringene bestaar af en Mængde overordentlig smaa særskilte Dele, en tæt Sværm af Miniaturklover, der svæver hen over Saturn som en us- yre Sky. Det er kun den ubestuelige Afstand, der bevirker, at vi ser Ringene som sammenhængende Båndelser. Paa lignende Maade gaar det med Mælkeve- jens, hvis Millioner af vægtige Sole jo for det noobende Dje kun præsenterer sig som en lysende Stribe.

Saturn er Solensystemets næstførste Planet. Dens Overflade er 80 Gange større end Jordens og dens Rumfang godt og vel lige saa stort som 674 Jord- kloder. Dens Masse er derimod for- holdsvist langt mindre: 92 Jordkloder vilde kunne hamle op med Saturn i denne Retning. Som Følge heraf er Stoffets Middeltæthed paa den fjærne Planet yderst ringe, knap 1/4 af Vandets Tæthed.

Den Bane, Saturn gjennemløber paa sin regelmæssige Vandring omkring Solen, regges udenfor Jupiters. Sa- turnus Middellastind fra Centraflegemet er henimod 200 Mill. Mil, altsaa vær- ten ti Gange saa stor som Jordens. Da den værdige Planet tilmed bevæger sig forholdsvis langsomt, bruger den ikke mindre end 29 Aar til at fuldføre et Omlob omkring Solen, hooraf jaar- arer mere end 7 Aar.

Gjennemløber Saturn sin umaade- lig lange Bane med majestætlig Lang- fomed, bevæger den sig dog ogsaa i saa meget hurtigere. Næppe 101 Tim- bruger Rumpeplaneten til at fuldøre en Afveindrejning og Dage er isølge lige saa korte som Aarene er lange.

Til de mange Forunderligheder, Sa- turnverdenen frembyder, naar den be- strages gennem Teleskopet, hører ogsaa selve den ringomgivne Planetkloves us- regelmæssige Form. Saturn er ikke blot meget stærkt fladtrykt ved Polerne, men Astronomen Bond tror ogsaa at have konstateret i høj Grad paafaldende Uregelmæssigheder ved Planetens øvrige Overflade. Paa visse Steder ser denne nærmest ud som Omkrænsning af en Man- gekantet sylinder, dannet af brudte, re- tte Linier. Stalbe disse Observationer vise sig at være overensstemmende med de virkelige Forhold, maa Uregelmæs- sighederne i Saturns Form skyldes Ma- nernes og Ringsystemets Tiltrækning. Forudsætningen herfor er rigtignok, at Saturns Overflade endnu bestemmer sig i flydende Tilstand, men dette stemmer ogsaa godt med Planetens for nævnte ringe Tæthed.

Endring Saturn kredser ifke mindre end 8 Maaner, det største Antal Dra- banter nogen Planet besidder. Saturn- verdenen præsenterer i det hele taget en nysgjægtig Kæft af flere og flere Sol- systemer, blot i formindsket Udgave. De otte Maaner svæver til de otte Planeter, der vandrer omkring Solen. Saturns mindre Maaner er endvidere Planeten nærmest, hvilket ogsaa svæver godt til Forholdene i Solsystemet, hoor de min- dre Planeter jo ligeledes holder sig So- len nærmere end deres store Kolleger Jupiter, Saturn, Uranus og Neptun. Endelig synes Ringsystemet at frembyde en sjaaned Parallel til det saaladte Zodiakalys, denne myslige Lysglede, der af mange Astronomer anses for en kjæmpemæssig Ring, som omslutter So- len.

Forsbundet Lokomotiv.

Mellem det vestlige Kansas og Klip- pebjergene findes Flyvesand eller løst Bund i de fleste Landløb, lige til de mindste Elve. Udbygningen af Kansas Pacific og Northjon, Topka & Santa Fe Banerne viste disse bundløse Steder sig som en meget alvorlig Hin- der for paa denne Maade at tilvejebringe et fast Grundlag: det samme Held mødte dem, tilfjydeladende kunde the quick- sand sluge selve Klippebjergene uden at blive tilfredsstillende. Omsider fandt man paa den eneste Udvej: at bygge Hænge- broer over de vanskelige Plads. Dette var meget kostbar, men den eneste Ma- de at komme igjennem paa.

Som Veis paa Flyvesandets bundløs- se Bestaaenhed fortæller følgende: Et stort Lokomotiv løb af Stinnerne ved River Bend — 90 Mil fra Denver paa Kansas Pacific — og dumpebde ud i Quickjandet. Ianden type Minuters For- løb var Lokomotivet komplet forjundet. To Dage efter udsendte Banekompagni- et et Lokomotiv og en Arbejdsstyrke for at have Lokomotivet; men alle tilfollenes Overraskelse, var der ikke Spor af det at finde. En omhyggelig Søgning blev gjort, og „forløvrede“, Stænger blev sendt indtil 65 Fods Dybde, men Lo- komotivet var sunket forbi menneskelig Nækkene og blev aldrig fundet.

Opydrettede Farme i Webster Co., Nebraska.

Nogle vel „improved“ Farme i Webster County er tilsalgs, og anvies af dette Blads Kontor.

Først paa Listen er en Farm indeholdende 200 Acres, som ligger ca. 5 Mil fra Kjøbs- staden ved Cloud. Paa Gjendommen er et stort 1/2 Stages Vaaningshus, stor Sten- bygning 22 x 40, og Toilethuset ligger paa Hjærnet af Jærmen. Rindende Vand er til- stede i rigelig Mængde.

Derneft kommer en tilgrænsende Farm paa 165 Acres, der er godt udfjyret med Vg- ninger; der er saaledes et Vaaningshus 18 x 24 (opjæst sidste Sommer), en stor „Cog“ Stald og ditto Granar. 12 Acres er beplanted med Træer. Vand findes nær ved Huset og Hvoeren udgjør Nord Græns- sen.

Saa er der endnu et tilgrænsende Stykke paa 80 Acres, hvilket ialt udgjør en samlet Vandareal omkring paa 445 Acres. Det er alt- sammen indmæret Land og enhver Acre kan opjæges. Alle tre Stykker ejes af en Mand og kan kjøbes samlet om saa smilts. Hvoeren er i Forretning i Red Cloud, hoorfor han ikke brøder sig om at beholde Landet. Om- tene 200 Acres er „Bottom“ Græslund; 160 — 180 Acres er indmæret, og Hvoeren er under Plou.

Stykkene er til salgs efter en veder- lægtig Kjøbsforhold, og nærmere Un- dersøgelser tilfjyde.

Til de mange Forunderligheder, Sa- turnverdenen frembyder, naar den be- strages gennem Teleskopet, hører ogsaa selve den ringomgivne Planetkloves us- regelmæssige Form. Saturn er ikke blot meget stærkt fladtrykt ved Polerne, men Astronomen Bond tror ogsaa at have konstateret i høj Grad paafaldende Uregelmæssigheder ved Planetens øvrige Overflade. Paa visse Steder ser denne nærmest ud som Omkrænsning af en Man- gekantet sylinder, dannet af brudte, re- tte Linier. Stalbe disse Observationer vise sig at være overensstemmende med de virkelige Forhold, maa Uregelmæs- sighederne i Saturns Form skyldes Ma- nernes og Ringsystemets Tiltrækning. Forudsætningen herfor er rigtignok, at Saturns Overflade endnu bestemmer sig i flydende Tilstand, men dette stemmer ogsaa godt med Planetens for nævnte ringe Tæthed.

Endring Saturn kredser ifke mindre end 8 Maaner, det største Antal Dra- banter nogen Planet besidder. Saturn- verdenen præsenterer i det hele taget en nysgjægtig Kæft af flere og flere Sol- systemer, blot i formindsket Udgave. De otte Maaner svæver til de otte Planeter, der vandrer omkring Solen. Saturns mindre Maaner er endvidere Planeten nærmest, hvilket ogsaa svæver godt til Forholdene i Solsystemet, hoor de min- dre Planeter jo ligeledes holder sig So- len nærmere end deres store Kolleger Jupiter, Saturn, Uranus og Neptun. Endelig synes Ringsystemet at frembyde en sjaaned Parallel til det saaladte Zodiakalys, denne myslige Lysglede, der af mange Astronomer anses for en kjæmpemæssig Ring, som omslutter So- len.

Forsbundet Lokomotiv.

Mellem det vestlige Kansas og Klip- pebjergene findes Flyvesand eller løst Bund i de fleste Landløb, lige til de mindste Elve. Udbygningen af Kansas Pacific og Northjon, Topka & Santa Fe Banerne viste disse bundløse Steder sig som en meget alvorlig Hin- der for paa denne Maade at tilvejebringe et fast Grundlag: det samme Held mødte dem, tilfjydeladende kunde the quick- sand sluge selve Klippebjergene uden at blive tilfredsstillende. Omsider fandt man paa den eneste Udvej: at bygge Hænge- broer over de vanskelige Plads. Dette var meget kostbar, men den eneste Ma- de at komme igjennem paa.

Som Veis paa Flyvesandets bundløs- se Bestaaenhed fortæller følgende: Et stort Lokomotiv løb af Stinnerne ved River Bend — 90 Mil fra Denver paa Kansas Pacific — og dumpebde ud i Quickjandet. Ianden type Minuters For- løb var Lokomotivet komplet forjundet. To Dage efter udsendte Banekompagni- et et Lokomotiv og en Arbejdsstyrke for at have Lokomotivet; men alle tilfollenes Overraskelse, var der ikke Spor af det at finde. En omhyggelig Søgning blev gjort, og „forløvrede“, Stænger blev sendt indtil 65 Fods Dybde, men Lo- komotivet var sunket forbi menneskelig Nækkene og blev aldrig fundet.

Opydrettede Farme i Webster Co., Nebraska.

Nogle vel „improved“ Farme i Webster County er tilsalgs, og anvies af dette Blads Kontor.

Først paa Listen er en Farm indeholdende 200 Acres, som ligger ca. 5 Mil fra Kjøbs- staden ved Cloud. Paa Gjendommen er et stort 1/2 Stages Vaaningshus, stor Sten- bygning 22 x 40, og Toilethuset ligger paa Hjærnet af Jærmen. Rindende Vand er til- stede i rigelig Mængde.

Derneft kommer en tilgrænsende Farm paa 165 Acres, der er godt udfjyret med Vg- ninger; der er saaledes et Vaaningshus 18 x 24 (opjæst sidste Sommer), en stor „Cog“ Stald og ditto Granar. 12 Acres er beplanted med Træer. Vand findes nær ved Huset og Hvoeren udgjør Nord Græns- sen.

Saa er der endnu et tilgrænsende Stykke paa 80 Acres, hvilket ialt udgjør en samlet Vandareal omkring paa 445 Acres. Det er alt- sammen indmæret Land og enhver Acre kan opjæges. Alle tre Stykker ejes af en Mand og kan kjøbes samlet om saa smilts. Hvoeren er i Forretning i Red Cloud, hoorfor han ikke brøder sig om at beholde Landet. Om- tene 200 Acres er „Bottom“ Græslund; 160 — 180 Acres er indmæret, og Hvoeren er under Plou.

Stykkene er til salgs efter en veder- lægtig Kjøbsforhold, og nærmere Un- dersøgelser tilfjyde.