

## Grundvalen

Av P. A. Rösjö.

Lantbrukets ekonomi innefattar naturligtvis varje ända det minsta, görande och läsnade på lantbrukets område, villar på varenda lantbrukets detalj. Ur detaljerna skall det stora hela framsträmma, och dettas ekonomi beror av huru lantmannen manövrerat med alla de enkla små sakerna och förehavandena. Den första lantbruksekonomiska lagen är därför denna: begärna rätt varenda liten småkaka, anse den som en absolut nödvändig kugge för möjligheten av hela maskineriets normala gång!

Men är lantbrukets ekonomi således uttryckt lag till det lilla, så verkar den likväl på basis av vissa allmänna hästvågor, som äro i innerligaste beöring med enar liten detalj. Dessa hästvågor äro: kapital, arbete, organisation.

Rättar man icke området efter kapitaltillgång och bygger man ej produktionen på bästa slag av arbete, både mekaniskt och intellektuellt sådant, samt ej lägger medelst sorgfälligt organisation ett rätt väsen i det hela, så skola även de bästa förutsättningar hos jord och klimat och så vidare näppeligen förmå göra lantbrukets lönsamt.

Av alldeles speciell betydelse härvid äro

**Arbetsförhållanden.**  
Först när vi i läse läse, i vilken omfattlig grad arbetsförhållanden villkoras lantbrukets värd, ve, skola vi förmå oss att inom dessa på ett rätt allvarigt sätt skola grundmedel för en så en gång stark och i högsta möjliga grad utbredd jordnärings — alltså medel för en stark och lycklig nation.

Arbetsförhållandena villar som grundval ej blott under moderniserings ekonomiskt utan under landets materiella kultur.

Vid den enkla lantgårdens, stor eller liten, ligger de under alla förhållanden verksamaste resurserna i ett praktiskt-ekonomiskt synpunkt i det ordnande av arbetena samt i de arbetsvillkoren, som äro omöjliga betingelser för rik frukt av arbetet. Utredningen av dessa villkor skulle kunna följa en hel boktyvolm, men den samlar sig i de två lösligen: ekonomisk grund under arbetarens fot och — ny arbetsutveckling!

Är denna förutsättning byggd — och samhällets alla utdane måste riktas sig på detta bygge — så ordna sig andra spörmåll lättare. Är detta understa trappsteg rätt inpassat, så vinner arbetsgivaren just vad han måste och har rätt att vinna, samtidigt som han införar det heliga budet, att även arbetaren skall förkovras!

En annan sida av arbetsförhållandena är den, som har den mäktiga, i mänskliga lagar som möjliggör arbete och arbetsutveckling. Det är denna sida som vetter i hela landets välfärd och som måste bliva framskådd.

Såväl är arbetsförhållanden, löst i den rikning, icke blott uttränga lantbrukets värde i den storlek, där arbetarna måste vara en och arbetarna andra, utan även kullast sådana andra näringar, där flera armar måste fungera under ett huvud? — Barnsliga fråga!

En annan sida av arbetsförhållandena är den, som har den mäktiga, i mänskliga lagar som möjliggör arbete och arbetsutveckling. Det är denna sida som vetter i hela landets välfärd och som måste bliva framskådd.

Såväl är arbetsförhållanden, löst i den rikning, icke blott uttränga lantbrukets värde i den storlek, där arbetarna måste vara en och arbetarna andra, utan även kullast sådana andra näringar, där flera armar måste fungera under ett huvud? — Barnsliga fråga!

En annan sida av arbetsförhållandena är den, som har den mäktiga, i mänskliga lagar som möjliggör arbete och arbetsutveckling. Det är denna sida som vetter i hela landets välfärd och som måste bliva framskådd.

Såväl är arbetsförhållanden, löst i den rikning, icke blott uttränga lantbrukets värde i den storlek, där arbetarna måste vara en och arbetarna andra, utan även kullast sådana andra näringar, där flera armar måste fungera under ett huvud? — Barnsliga fråga!

En annan sida av arbetsförhållandena är den, som har den mäktiga, i mänskliga lagar som möjliggör arbete och arbetsutveckling. Det är denna sida som vetter i hela landets välfärd och som måste bliva framskådd.

Såväl är arbetsförhållanden, löst i den rikning, icke blott uttränga lantbrukets värde i den storlek, där arbetarna måste vara en och arbetarna andra, utan även kullast sådana andra näringar, där flera armar måste fungera under ett huvud? — Barnsliga fråga!

En annan sida av arbetsförhållandena är den, som har den mäktiga, i mänskliga lagar som möjliggör arbete och arbetsutveckling. Det är denna sida som vetter i hela landets välfärd och som måste bliva framskådd.

Såväl är arbetsförhållanden, löst i den rikning, icke blott uttränga lantbrukets värde i den storlek, där arbetarna måste vara en och arbetarna andra, utan även kullast sådana andra näringar, där flera armar måste fungera under ett huvud? — Barnsliga fråga!

En annan sida av arbetsförhållandena är den, som har den mäktiga, i mänskliga lagar som möjliggör arbete och arbetsutveckling. Det är denna sida som vetter i hela landets välfärd och som måste bliva framskådd.

## För den Bästa Behandling

samt skicklig och samvetsgran Läkarehjälp radfråga Dr. Leigh

Dr. Leigh har gjort Neuro, Blod- och Krovniska Specialiteter till specialitet och har under sin utövning praktiskt (Chicago beländ) och teoretiskt (i skrift) form af dessa sjukdomar behandlat alla och alla som gått till honom för att bli behandlade på ett sätt som hade varit för dem om de hade varit i Sverige. Han har gjort ett stort arbete för att utreda de allra svåraste kroniska sjukdomarna.

**Behandling pålitligt och framgångsfullt**  
Behandling av Blod- och Krovniska sjukdomar, Rheumatism och alla sjukdomar i Hjärtat, Lever, Njurar, Blåsa, Hjärn, Urticaria och andra organ. Dr. Leigh har under sin utövning praktiskt (Chicago beländ) och teoretiskt (i skrift) form af dessa sjukdomar behandlat alla och alla som gått till honom för att bli behandlade på ett sätt som hade varit för dem om de hade varit i Sverige. Han har gjort ett stort arbete för att utreda de allra svåraste kroniska sjukdomarna.

Värdefull Läkarebok Fritt  
**"GODA RÅD"** den berömda svenska boken, som Dr. Leigh skrift och som han utgivit sedan 1898. Den innehåller alla de bästa råd och råd som utgått för alla sjukdomar. Den är utöfning praktiskt (Chicago beländ) och teoretiskt (i skrift) form af dessa sjukdomar behandlat alla och alla som gått till honom för att bli behandlade på ett sätt som hade varit för dem om de hade varit i Sverige. Han har gjort ett stort arbete för att utreda de allra svåraste kroniska sjukdomarna.

Dr L. K. LEIGH, 177 No. State St., B 14, Chicago, Ill.

## Bonden och skogen.

Där skogens friska och fasta mur står rejs på Isarrens rygg och frän på backe och å, har bonden sin vinst, har hugnarn sin lön, har bygden ett dyrkvitt löd.

Skogen är bygdens sköna prä, förmer än av vagg och får. Men pålsen rivas, när skogen faller, och styvern kommer och går.

Ingen begär att få uppskåra såd, där det gått inga säningsmän, men i skogen faller man träd på träd och planterar intet igen.

Har skogen dödt, blir marken sur och myllan försumpad och rå. Har skogen gått, är det bondens tur att snart ta ur nyckeln och gå.

Lucrta marken, plantera skog på varenda backe och brant. Om myllan är alltför grund för plog, den räcker för skogen grannt.

Sköt skogen själv och väl den sköt, som du sköter din åkerbit. Slapp gärna på skogen i vall dina not, men slapp inga skövlande tr.

**CARL LARSSON I BY.**

Står växande skogen friak och grön och gran på backe och å, har bonden sin vinst, har hugnarn sin lön, har bygden ett dyrkvitt löd.

Skogen är din — till gårdens tarv får du ta vad du kräver och vill. Men minns — du förvaltar bara ett arv.

Rågäknerna sus kring gårdens hus i aftonvindars fläkt — som hör lätten och framtiden till!

Vad är en drill från en pipa av sälg och prassel av bäckens bjud, mot när stormen trampar sin jättebakom furornas orgelfasad!

Om varje skogens vingade frö får en pipa i orgeln bli, skall aldrig den svenska skogen dö, ej heller musiken däri.

**CARL LARSSON I BY.**

## DEN KOOPERATIVA RÖRELSEN I FÖRENTA STATERNA

I dagarna har The Bureau of Labor Statistics utgitt en intressant bok om kooperativa föreningar i Forenta Staterna. Vad i denna bok behandlas, beror på intresse för alla, som bygga och bo här i landet, men särskilt intresse för oss svenskar, som äro mera förtrogena med den kooperativa rörelsen och dess utbredning i det gamla landet.

Det är nu allmänt erkänt, att den kooperativa rörelsen, såsom vi nu för tiden fatta den, startades år 1844, då 28 vävare i Rochdale i England sammanslöt sig till en förening i syfte att förbättra sina levnadsvillkor. Rörelsen har sedan dess fortvärt att vara en angelägenhet, som övervägande berör arbetarklassen, och som sådan har den spritts över hela världen.

Forenta Staterna var ett av de första länder, som byggde vidare på Rochdale-principerna idén. Den första kooperativa inköpsföreningen här i landet sågdes vara en samköpsförening, som grundades i Boston år 1844. Denna klubb utgickes sedermera till den så kallade New England Protective Union, som blomstrade en tid men sedermera föll sönder på grund av inre siltningar. Den efterträddes av The American Protective Union, en förening, som skapade cirka 700 olika butiker i New Englands stater.

På 70-talet grundades av The Patrons of Husbandry, en lantbruksförening, ett betydande antal kooperativa butiker, av vilka en del ännu finnas kvar.

De första kooperativa företagen voro emellertid äka till strikt kooperativa till karaktären. I många fall var det kooperativa idén underordnad ekonomiska, politiska och sociala teorier, som många gånger försäkrade, att företagens mislyckanden. Detta gällde t. ex. den kooperativa rörelsen, som understoddes av The Knights of Labor på 90-talet. Här var det sammanhållningens politiska program, som behärskade den kooperativa principen, och då det politiska programmet sedermera föll sönder, så blev följden den, att det kooperativa arbetet avstannade.

År 1874 grundades en strikt kooperativ organisation, den så kallade Sovereigns of Industry. Denna organisation öppnade butiker i nära nog alla stater utmed norra Atlantiiska kusten, men på grund af dålig affärsläggning gick det hela omkull fem år senare.

Från början av 90-talet till slutet på århundradet gick det allt mera bakåt för den kooperativa rörelsen i Forenta Staterna, och endast några enstaka butiker lyckades hålla sig vid livet. På senare tiden däremot, särskilt under och efter kriget, har intresset för kooperativ verksamhet varit i jämnt stigande inom alla branscher. Då kriget började, stego priserna på

Folkupplysningens betydelse för en nation, dess ekonomiskt, moraliskt och politiskt lyckningsberedande verkan äro bland dem, som fruktas den som en fiende eller som en rival, ligger just däri, att den utbreder medborgarsinn och till den ömka.

Varför så? — Jo, folkbildning rensar ut slaget i alla lager, där uppe såväl som där nere; den lotsar det övre lagret till den neder, där det känningar trängta efter att få lämna bort något av sin sprita, kännandets nyttighet och lyckligt att i handling tillämpa regeln: rätt är makt, och ingen makt är bättre övad för alla än den, som ligger hos alla, som delas med ett upplyst småfolk!

Folkupplysningen, rätt bibringad i ödmjukhet sammanad, verkar direkt på hjärna och sinne, lägger sig direkt i själslivets djäriga gåsman, men en utmanbar delför också i det rent mänskliga värde, varav vi till ära och inre lycka bero. Den är en förutsättning för kultur, förvärr.

Men förvärr har gemensamt med själslivets den stort grundvillkor, en grundval, som ligger under allt vad ädelt och gott är. Det finnes en konst, som all vår årtan måste vara förklarad med, som all vår frid och lycka beror av, som bryter till fruktbar mark det sinne, inom vilket folkupplysningens stora frö skall gro och utslå i alla de årtal, som fört alla våra tillämpliga dygder. Den konst är välsigelsens välsigelsens och dess namn är: Arbete.

Med anledning av det uppsedevärdande fyndet i Patagonien av en människoskalle, som beräknas vara minst en million år gammal, har man vänt sig till en av Sveriges forskare på det paleontologiska området, laborator Backman i Upsala, för att höra hans mening om saken.

Laborator Backman fann fyndet vara av synnerligt stort intresse och ansåg det ingalunda uteslutet, att den uppgivna åldern, en miljon år, var fullt korrekt. Detta är en sak, som man kan avgöra genom att bestämma åldern av det jordlager, var skallen funnits, och om denna beräkning är riktigt gjord, så har man här att göra, med skallen av en mänskliga, som levde under den tidigare tertiären, d. s. för omkring en miljon år sedan. Detta fynd kan, förklarade laborator Backman, utgöra en vacker bekräftelse på en teori, som går ut på att det funnits förutifångt tänkande människor långt tidigare än man i allmänhet föreställt sig.

Mot slutet av kritperioden och början av tertiären stod daggejursfaunan i en glänsande utveckling samtidigt med att jättedjuren började dö ut. Dessa så kallade tertiärperiod delas i fyra olika delar, av vilka den första är loecentiden, då klimatet var av tropisk natur. England och Norge hade då palmvegetation och likartade florer funnos på Spetsbergen och Grönland. Även under den efterföljande perioden, Oligocen, förlieb klimatet varmt. Stora delar av Europa täcktes då av hav, men under den tredje perioden, Miocen, böjde sig landet åter och klimatet blev mera tempererat. Den fjärde och sista delen av tertiären, perioden Pliocen, betecknas av allt kallare klimat, och under denna tid började landförbindelsen mellan Nord- och Sydamerika att uppstå. Tertiärperiodens tre sista perioder beräknas av den tyske forskaren Tenck ha omfattat den oerhörda tiden av omkring 15,000,000 år, under det att den därpå följande perioden, kvartären, endast omfattade en ringa del av tertiären, eller ungefär en halv miljon år. Under kvartären började den stora nedisningen.

De äldsta människfynd som gjorts före detta sista i Patagonien, omfattas av samma typer dels underken från Heidelberg, den s. k. Heidelbergmänskiska, som levde under början av kvartären för omkring 400,000 år sedan, dels den s. k. Neanderthalsen, vars förekomst man förlägger till mitten av kvartärperioden för 100,000 år sedan. Den ofta omnamnda Pithecanthropus erectus, vilken som bekant hittades på Java för 25 år sedan, har man förr troat vara den "te lande länken", men senare tids forskningar har gjort, att fyndet dogerats till att vara en följester Gibbonapa. Dess äldre tider vara samma, som för Neanderthalsmänskorna. Man beräknade först Pithecanthropus

aldern till 500,000 år, men senare forskning har reducerat den till 100,000. Detta fynd kan, förklarade laborator Backman, utgöra en vacker bekräftelse på en teori, som går ut på att det funnits förutifångt tänkande människor långt tidigare än man i allmänhet föreställt sig.

Mot slutet av kritperioden och början av tertiären stod daggejursfaunan i en glänsande utveckling samtidigt med att jättedjuren började dö ut. Dessa så kallade tertiärperiod delas i fyra olika delar, av vilka den första är loecentiden, då klimatet var av tropisk natur. England och Norge hade då palmvegetation och likartade florer funnos på Spetsbergen och Grönland. Även under den efterföljande perioden, Oligocen, förlieb klimatet varmt. Stora delar av Europa täcktes då av hav, men under den tredje perioden, Miocen, böjde sig landet åter och klimatet blev mera tempererat. Den fjärde och sista delen av tertiären, perioden Pliocen, betecknas av allt kallare klimat, och under denna tid började landförbindelsen mellan Nord- och Sydamerika att uppstå. Tertiärperiodens tre sista perioder beräknas av den tyske forskaren Tenck ha omfattat den oerhörda tiden av omkring 15,000,000 år, under det att den därpå följande perioden, kvartären, endast omfattade en ringa del av tertiären, eller ungefär en halv miljon år. Under kvartären började den stora nedisningen.

De äldsta människfynd som gjorts före detta sista i Patagonien, omfattas av samma typer dels underken från Heidelberg, den s. k. Heidelbergmänskiska, som levde under början av kvartären för omkring 400,000 år sedan, dels den s. k. Neanderthalsen, vars förekomst man förlägger till mitten av kvartärperioden för 100,000 år sedan. Den ofta omnamnda Pithecanthropus erectus, vilken som bekant hittades på Java för 25 år sedan, har man förr troat vara den "te lande länken", men senare tids forskningar har gjort, att fyndet dogerats till att vara en följester Gibbonapa. Dess äldre tider vara samma, som för Neanderthalsmänskorna. Man beräknade först Pithecanthropus

aldern till 500,000 år, men senare forskning har reducerat den till 100,000. Detta fynd kan, förklarade laborator Backman, utgöra en vacker bekräftelse på en teori, som går ut på att det funnits förutifångt tänkande människor långt tidigare än man i allmänhet föreställt sig.

Mot slutet av kritperioden och början av tertiären stod daggejursfaunan i en glänsande utveckling samtidigt med att jättedjuren började dö ut. Dessa så kallade tertiärperiod delas i fyra olika delar, av vilka den första är loecentiden, då klimatet var av tropisk natur. England och Norge hade då palmvegetation och likartade florer funnos på Spetsbergen och Grönland. Även under den efterföljande perioden, Oligocen, förlieb klimatet varmt. Stora delar av Europa täcktes då av hav, men under den tredje perioden, Miocen, böjde sig landet åter och klimatet blev mera tempererat. Den fjärde och sista delen av tertiären, perioden Pliocen, betecknas av allt kallare klimat, och under denna tid började landförbindelsen mellan Nord- och Sydamerika att uppstå. Tertiärperiodens tre sista perioder beräknas av den tyske forskaren Tenck ha omfattat den oerhörda tiden av omkring 15,000,000 år, under det att den därpå följande perioden, kvartären, endast omfattade en ringa del av tertiären, eller ungefär en halv miljon år. Under kvartären började den stora nedisningen.

De äldsta människfynd som gjorts före detta sista i Patagonien, omfattas av samma typer dels underken från Heidelberg, den s. k. Heidelbergmänskiska, som levde under början av kvartären för omkring 400,000 år sedan, dels den s. k. Neanderthalsen, vars förekomst man förlägger till mitten av kvartärperioden för 100,000 år sedan. Den ofta omnamnda Pithecanthropus erectus, vilken som bekant hittades på Java för 25 år sedan, har man förr troat vara den "te lande länken", men senare tids forskningar har gjort, att fyndet dogerats till att vara en följester Gibbonapa. Dess äldre tider vara samma, som för Neanderthalsmänskorna. Man beräknade först Pithecanthropus

aldern till 500,000 år, men senare forskning har reducerat den till 100,000. Detta fynd kan, förklarade laborator Backman, utgöra en vacker bekräftelse på en teori, som går ut på att det funnits förutifångt tänkande människor långt tidigare än man i allmänhet föreställt sig.

Mot slutet av kritperioden och början av tertiären stod daggejursfaunan i en glänsande utveckling samtidigt med att jättedjuren började dö ut. Dessa så kallade tertiärperiod delas i fyra olika delar, av vilka den första är loecentiden, då klimatet var av tropisk natur. England och Norge hade då palmvegetation och likartade florer funnos på Spetsbergen och Grönland. Även under den efterföljande perioden, Oligocen, förlieb klimatet varmt. Stora delar av Europa täcktes då av hav, men under den tredje perioden, Miocen, böjde sig landet åter och klimatet blev mera tempererat. Den fjärde och sista delen av tertiären, perioden Pliocen, betecknas av allt kallare klimat, och under denna tid började landförbindelsen mellan Nord- och Sydamerika att uppstå. Tertiärperiodens tre sista perioder beräknas av den tyske forskaren Tenck ha omfattat den oerhörda tiden av omkring 15,000,000 år, under det att den därpå följande perioden, kvartären, endast omfattade en ringa del av tertiären, eller ungefär en halv miljon år. Under kvartären började den stora nedisningen.

De äldsta människfynd som gjorts före detta sista i Patagonien, omfattas av samma typer dels underken från Heidelberg, den s. k. Heidelbergmänskiska, som levde under början av kvartären för omkring 400,000 år sedan, dels den s. k. Neanderthalsen, vars förekomst man förlägger till mitten av kvartärperioden för 100,000 år sedan. Den ofta omnamnda Pithecanthropus erectus, vilken som bekant hittades på Java för 25 år sedan, har man förr troat vara den "te lande länken", men senare tids forskningar har gjort, att fyndet dogerats till att vara en följester Gibbonapa. Dess äldre tider vara samma, som för Neanderthalsmänskorna. Man beräknade först Pithecanthropus

aldern till 500,000 år, men senare forskning har reducerat den till 100,000. Detta fynd kan, förklarade laborator Backman, utgöra en vacker bekräftelse på en teori, som går ut på att det funnits förutifångt tänkande människor långt tidigare än man i allmänhet förestellt sig.

Mot slutet av kritperioden och början av tertiären stod daggejursfaunan i en glänsande utveckling samtidigt med att jättedjuren började dö ut. Dessa så kallade tertiärperiod delas i fyra olika delar, av vilka den första är loecentiden, då klimatet var av tropisk natur. England och Norge hade då palmvegetation och likartade florer funnos på Spetsbergen och Grönland. Även under den efterföljande perioden, Oligocen, förlieb klimatet varmt. Stora delar av Europa täcktes då av hav, men under den tredje perioden, Miocen, böjde sig landet åter och klimatet blev mera tempererat. Den fjärde och sista delen av tertiären, perioden Pliocen, betecknas av allt kallare klimat, och under denna tid började landförbindelsen mellan Nord- och Sydamerika att uppstå. Tertiärperiodens tre sista perioder beräknas av den tyske forskaren Tenck ha omfattat den oerhörda tiden av omkring 15,000,000 år, under det att den därpå följande perioden, kvartären, endast omfattade en ringa del av tertiären, eller ungefär en halv miljon år. Under kvartären började den stora nedisningen.

De äldsta människfynd som gjorts före detta sista i Patagonien, omfattas av samma typer dels underken från Heidelberg, den s. k. Heidelbergmänskiska, som levde under början av kvartären för omkring 400,000 år sedan, dels den s. k. Neanderthalsen, vars förekomst man förlägger till mitten av kvartärperioden för 100,000 år sedan. Den ofta omnamnda Pithecanthropus erectus, vilken som bekant hittades på Java för 25 år sedan, har man förr troat vara den "te lande länken", men senare tids forskningar har gjort, att fyndet dogerats till att vara en följester Gibbonapa. Dess äldre tider vara samma, som för Neanderthalsmänskorna. Man beräknade först Pithecanthropus

aldern till 500,000 år, men senare forskning har reducerat den till 100,000. Detta fynd kan, förklarade laborator Backman, utgöra en vacker bekräftelse på en teori, som går ut på att det funnits förutifångt tänkande människor långt tidigare än man i allmänhet förestellt sig.

Mot slutet av kritperioden och början av tertiären stod daggejursfaunan i en glänsande utveckling samtidigt med att jättedjuren började dö ut. Dessa så kallade tertiärperiod delas i fyra olika delar, av vilka den första är loecentiden, då klimatet var av tropisk natur. England och Norge hade då palmvegetation och likartade florer funnos på Spetsbergen och Grönland. Även under den efterföljande perioden, Oligocen, förlieb klimatet varmt. Stora delar av Europa täcktes då av hav, men under den tredje perioden, Miocen, böjde sig landet åter och klimatet blev mera tempererat. Den fjärde och sista delen av tertiären, perioden Pliocen, betecknas av allt kallare klimat, och under denna tid började landförbindelsen mellan Nord- och Sydamerika att uppstå. Tertiärperiodens tre sista perioder beräknas av den tyske forskaren Tenck ha omfattat den oerhörda tiden av omkring 15,000,000 år, under det att den därpå följande perioden, kvartären, endast omfattade en ringa del av tertiären, eller ungefär en halv miljon år. Under kvartären började den stora nedisningen.

De äldsta människfynd som gjorts före detta sista i Patagonien, omfattas av samma typer dels underken från Heidelberg, den s. k. Heidelbergmänskiska, som levde under början av kvartären för omkring 400,000 år sedan, dels den s. k. Neanderthalsen, vars förekomst man förlägger till mitten av kvartärperioden för 100,000 år sedan. Den ofta omnamnda Pithecanthropus erectus, vilken som bekant hittades på Java för 25 år sedan, har man förr troat vara den "te lande länken", men senare tids forskningar har gjort, att fyndet dogerats till att vara en följester Gibbonapa. Dess äldre tider vara samma, som för Neanderthalsmänskorna. Man beräknade först Pithecanthropus

aldern till 500,000 år, men senare forskning har reducerat den till 100,000. Detta fynd kan, förklarade laborator Backman, utgöra en vacker bekräftelse på en teori, som går ut på att det funnits förutifångt tänkande människor långt tidigare än man i allmänhet förestellt sig.

Mot slutet av kritperioden och början av tertiären stod daggejursfaunan i en glänsande utveckling samtidigt med att jättedjuren började dö ut. Dessa så kallade tertiärperiod delas i fyra olika delar, av vilka den första är loecentiden, då klimatet var av tropisk natur. England och Norge hade då palmvegetation och likartade florer funnos på Spetsbergen och Grönland. Även under den efterföljande perioden, Oligocen, förlieb klimatet varmt. Stora delar av Europa täcktes då av hav, men under den tredje perioden, Miocen, böjde sig landet åter och klimatet blev mera tempererat. Den fjärde och sista delen av tertiären, perioden Pliocen, betecknas av allt kallare klimat, och under denna tid började landförbindelsen mellan Nord- och Sydamerika att uppstå. Tertiärperiodens tre sista perioder beräknas av den tyske forskaren Tenck ha omfattat den oerhörda tiden av omkring 15,000,000 år, under det att den därpå följande perioden, kvartären, endast omfattade en ringa del av tertiären, eller ungefär en halv miljon år. Under kvartären började den stora nedisningen.

De äldsta människfynd som gjorts före detta sista i Patagonien, omfattas av samma typer dels underken från Heidelberg, den s. k. Heidelbergmänskiska, som levde under början av kvartären för omkring 400,000 år sedan, dels den s. k. Neanderthalsen, vars förekomst man förlägger till mitten av kvartärperioden för 100,000 år sedan. Den ofta omnamnda Pithecanthropus erectus, vilken som bekant hittades på Java för 25 år sedan, har man förr troat vara den "te lande länken", men senare tids forskningar har gjort, att fyndet dogerats till att vara en följester Gibbonapa. Dess äldre tider vara samma, som för Neanderthalsmänskorna. Man beräknade först Pithecanthropus

aldern till 500,000 år, men senare forskning har reducerat den till 100,000. Detta fynd kan, förklarade laborator Backman, utgöra en vacker bekräftelse på en teori, som går ut på att det funnits förutifångt tänkande människor långt tidigare än man i allmänhet förestellt sig.

Mot slutet av kritperioden och början av tertiären stod daggejursfaunan i en glänsande utveckling samtidigt med att jättedjuren började dö ut. Dessa så kallade tertiärperiod delas i fyra olika delar, av vilka den första är loecentiden, då klimatet var av tropisk natur. England och Norge hade då palmvegetation och likartade florer funnos på Spetsbergen och Grönland. Även under den efterföljande perioden, Oligocen, förlieb klimatet varmt. Stora delar av Europa täcktes då av hav, men under den tredje perioden, Miocen, böjde sig landet åter och klimatet blev mera tempererat. Den fjärde och sista delen av tertiären, perioden Pliocen, betecknas av allt kallare klimat, och under denna tid började landförbindelsen mellan Nord- och Sydamerika att uppstå. Tertiärperiodens tre sista perioder beräknas av den tyske forskaren Tenck ha omfattat den oerhörda tiden av omkring 15,000,000 år, under det att den därpå följande perioden, kvartären, endast omfattade en ringa del av tertiären, eller ungefär en halv miljon år. Under kvartären började den stora nedisningen.

De äldsta människfynd som gjorts före detta sista i Patagonien, omfattas av samma typer dels underken från Heidelberg, den s. k. Heidelbergmänskiska, som levde under början av kvartären för omkring 400,000 år sedan, dels den s. k. Neanderthalsen, vars förekomst man förlägger till mitten av kvartärperioden för 100,000 år sedan. Den ofta omnamnda Pithecanthropus erectus, vilken som bekant hittades på Java för 25 år sedan, har man förr troat vara den "te lande länken", men senare tids forskningar har gjort, att fyndet dogerats till att vara en följester Gibbonapa. Dess äldre tider vara samma, som för Neanderthalsmänskorna. Man beräknade först Pithecanthropus

aldern till 500,000 år, men senare forskning har reducerat den till 100,000. Detta fynd kan, förklarade laborator Backman, utgöra en vacker bekräftelse på en teori, som går ut på att det funnits förutifångt tänkande människor långt tidigare än man i allmänhet förestellt sig.

Mot slutet av kritperioden och början av tertiären stod daggejursfaunan i en glänsande utveckling samtidigt med att jättedjuren började dö ut. Dessa så kallade tertiärperiod delas i fyra olika delar, av vilka den första är loecentiden, då klimatet var av tropisk natur. England och Norge hade då palmvegetation och likartade florer funnos på Spetsbergen och Grönland. Även under den efterföljande perioden, Oligocen, förlieb klimatet varmt. Stora delar av Europa täcktes då av hav, men under den tredje perioden, Miocen, böjde sig landet åter och klimatet blev mera tempererat. Den fjärde och sista delen av tertiären, perioden Pliocen, betecknas av allt kallare klimat, och under denna tid började landförbindelsen mellan Nord- och Sydamerika att uppstå. Tertiärperiodens tre sista perioder beräknas av den tyske forskaren Tenck ha omfattat den oerhörda tiden av omkring 15,000,000 år, under det att den därpå följande perioden, kvartären, endast omfattade en ringa del av tertiären, eller ungefär en halv miljon år. Under kvartären började den stora nedisningen.

De äldsta människfynd som gjorts före detta sista i Patagonien, omfattas av samma typer dels underken från Heidelberg, den s. k. Heidelbergmänskiska, som levde under början av kvartären för omkring 400,000 år sedan, dels den s. k. Neanderthalsen, vars förekomst man förlägger till mitten av kvartärperioden för 100,000 år sedan. Den ofta omnamnda Pithecanthropus erectus, vilken som bekant hittades på Java för 25 år sedan, har man förr troat vara den "te lande länken", men senare tids forskningar har gjort, att fyndet dogerats till att vara en följester Gibbonapa. Dess äldre tider vara samma, som för Neanderthalsmänskorna. Man beräknade först Pithecanthropus

aldern till 500,000 år, men senare forskning har reducerat den till 100,000. Detta fynd kan, förklarade laborator Backman, utgöra en vacker bekräftelse på en teori, som går ut på att det funnits förutifångt tänkande människor långt tidigare än man i allmänhet förestellt sig.

## En Trogen Rådgivare och en Verklig Skatt är RÄDDNING-ANKARET

Dessa bok, klar, levrik, med många avbildningar. F