

Jaar – tallen, Jaar – tallen, Jaar – Tallen,.

en wat er zoal gebeurd is in al die voorgaande jaren.

Van mij zelf vind ik, dat ik niet zoveel weet over onze geschiedenis, maar als je met je stamboom bezig bent, en eens wat leest over dit en dat, en dan wat jaartallen opschrijft kom je tot een verbijsterende conclusie wat er zoal gebeurd is met onze voorvaders en opa's en oma's , , ,

Daar gaan we, , , lees maar eens gezellig met me mee , , ,
Ik begin wel wat vroeg maar , , ,
we komen vanzelf tot het heden.

K.J. Hoeve.

Ongeveer **Vijf miljard** jaar geleden explodeerde een **oude ster** die veel zwaarder was dan onze zon.

De weggeblazen materie en energie vormde een krachtig schokfront, dat op enige afstand stuitte op een wolk van kosmisch gas en stof, (oer-nevel) resten van nog oudere sterren.

De schokgolf zorgde ervoor dat de materie in die nevel zich verdichte en onder invloed van de zwaartekracht steeds verder samentrok en steeds sneller ging draaien, de voorloper van het zonnestelsel was geboren. Na miljoenen jaren ontbrandde in het centrum een nieuwe ster, **de zon**.

Daar omheen draaien negen planeten

Mercurius, Venus, Aarde, Mars, Jupiter, Saturnus, Uranus, Neptunus, en Pluto iedere planeet heeft wel één of meerdere manen.

Ons eigen zonnestelsel is thans, (in het jaar 2000) ongeveer 120.000 **lichtjaren** groot.

In de ruimte is de snelheid van het licht, ongeveer 300.000 kilometer per **één seconde**.
(300.000 x 60 = km/min .
x 60 = 1080000000 km/uur)
1080000000 X 24 uur = (per dag) X 365 per dag = (per jaar) = één lichtjaar.

Dus één lichtjaar is dan ongeveer 9.460.800.000.000 kilometer.

Onze planeet "Aarde " is ongeveer (4,5 miljard) jaar oud !

Vermoedelijk 3 miljard jaar geleden, na een explosie van eiwitstoffen kwam er leven op aarde.

4600 – 574 miljoen jaar geleden was het Precambrium tijdperk.

574 - 510 miljoen jaar geleden was het Cambrium tijdperk, gebergte vorming vind plaats.

510 – 446 miljoen jaar geleden was het Ordovisium tijdperk, bacteriën, wieren en de

eerste oervissen.

446 – 420 miljoen jaar geleden was het Siluur tijdperk, er leven zeedieren, planten en trilobieten

420 – 368 miljoen jaar geleden was het Devoon tijdperk, paardenstaart en wolfsklauw achtigen en vissen.

368 – 288 miljoen jaar geleden was het Carboon tijdperk, er komen amfibieën en reptielen.

290 miljoen jaar geleden verschenen de eerste op hun achterpoten lopende “bolosauriërs”, een plantetende reptiel van 25 á 30 cm groot, in 1993 vond men een 70 miljoen jaar oud exemplaar

288 – 247 miljoen jaar geleden was het Perm tijdperk, een koelere tijd, de ijskappen groeien, de eerste primitieve viervoeters ontwikkelden zich.

247 – 211 miljoen jaar geleden was het Trias tijdperk, de ontwikkeling van varens, naaldbomen en beenvissen.

211 – 143 miljoen jaar geleden was het Jura tijdperk, dinosauriërs leven in diverse vormen, zowel op land zee en luchtruim, o.a. de oervogel, de schakel tussen een reptiel en modernere vogels.

143 - 65 miljoen jaar geleden was het Krijt tijdperk, de ontwikkeling zet zich verder door in vogels, zoogdieren evolueerden, schildpadden en haaien handhaafden zich, dinosaurussen begonnen uit te sterven.

70 miljoen jaar geleden bestond Zuid Limburg uit een warm tropische meer, met planten en beesten, waarvan men tegenwoordig in de

mergelgroeven de fossielen vind.

2,5 miljoen jaar geleden was het Tertiair tijdperk, omstreeks deze tijd vormde zich de ontwikkeling van het Noordzee – bekken.

30 miljoen jaar geleden leefden er vermoedelijk een gemeenschappelijk soort stamvader van mens / aap waarna, mens en aap uit elkaar groeide.

2,5 miljoen jaar geleden tot heden is het Kwartair tijdperk.

2 miljoen jaar geleden is vermoedelijk het eerste “mensachtige” leven in Afrika ontstaan.

300.000 - 100.000 voor Chr. Was er een ijstijd.

200.000 voor Chr. Sporen van bewoning in Limburg, vind men in 1984 terug uit deze tijd.

150.000 voor Chr. Tussen Rhenen en Veenendaal vind met in het jaar 1976 na Chr., sporen van bewoners die in deze tijd het “vuur” kende.

140.000 voor Chr. In de periode van 700.00 v. Chr. tot de laatste ijstijd, heeft zich volgens berekeningen van geologen 10 x een ijstijd voorgedaan, waarvan 1x het ijs, in de 3^e fase, van uit het noorden ons land heeft bereikt. Het was in deze tijd twee tot drie kilometer dik, en dezespiegel lag toen 150 m. lager dan nu het geval is.

50.000 voor Chr.

Neanderthalers woonden en jaagden (± 100.00 – ± 35.000 voor Chr.) op rendieren in wat nu, Drente en omgeving heet.

50.000 - 10.000 voor Chr.

Was de kleine IJstijd.

36.000 - 32.000 voor Chr.

Noord Italië, in de Fumane grot worden omstreeks deze tijd tekeningen gemaakt, in het jaar 2001 na Chr. worden deze prehistorische afbeeldingen terug gevonden, ook elders in Europa zijn tekeningen uit deze tijd terug gevonden.

12.000 - 9000 voor Chr. Laat Paleolithicum. Toch woonden er al zwerfende volken, op wat nu Texel heet.

10.000 voor Chr. Toen leek het hier in Holland wel op Siberië en Lapland, een boomloze zandvlakte waar de vorst diep in de grond zat. De Noordzee bestond nog niet, je kon van waar nu Alkmaar ligt, zo naar Engeland lopen. Toch vond men thans in Twente en Brabant resten van kampplaatsen uit deze tijd. **Dit was de laatste kleine ijstijd.**

9000 - 4500 voor Chr. Mesolithicum.

8040 - 7510 voor Chr. Bij Pesse in Drente vaarde men toen al in een boot van 3 meter lang, in 1955 na Chr. vond men deze "oudste kano" in het veen terug, zo bleek uit onderzoek met de C-14 methode.

7000 voor Chr. Omstreeks deze tijd ontstond de Noordzee.

7000 - 6000 voor Chr. Door het smelten van het ijs, is het zeewater 20 m. gestegen.

6500 voor Chr. In Friesland (Bergummermeer) leefden wat volksstammen.

5500 voor Chr. Het zeeniveau in deze tijd staat ongeveer 45 - 14 m. beneden NAP.

5300 voor Chr. Uit deze tijd stammen de imposante houten boerderijen, die in de omgeving van Maastricht en Nijmegen werden opgegraven,

het waren de eerste landbouwers, zij zaaiden graan, en wachte de oogst af! Deze landbouwers werden benoemd naar hun ceramiek, het "Bandceramiek", in 1960 vond men er o.a. bij Elsloo en in Limburg wat boerderijen en huisjes van terug. Een huisje ging in die tijd ongeveer maar 25 jaar mee. (zie jan. 2000)

5300 - 4000 voor Chr. Vroeg Neolithicum.

5000 voor Chr. In deze tijd vormen zich de eerste duinen en strandwallen onze Hollandse kust. Bij Den Haag (Ypenburg) vind men in november 2000, scherven en botten, waaronder ongeveer 40 menselijke resten, waaronder een vrouw van 35 jaar, met bij haar een kind van 5 jaar, bij het bouwrijp maken van een stuk grond, wat toentertijd een laag duingebied aan zee was, een soort van bosplaat. Ze leefden van visvangst en de jacht.

4100 voor Chr. Het zeeniveau in deze tijd staat ongeveer 6 - 4 m. beneden NAP.

4000 - 3100 voor Chr. Midden Neolithicum.

4000 voor Chr. Werden in het westelijk kustgebied de oudste nog bestaande strandwallen gevormd, daar achter bestond ons land grotendeels uit hoog en laagveen en kwelders. In Bergschehoek, bij Rotterdam leefden tijdelijk jagers van waterwild en visvangst met netten, zo blijkt uit opgravingen * Eerste tekenen van leven in West Friesland, uit de omgeving van Hoogkarspel.

3100 - 2100 voor Chr. Laat Neolithicum.

3000 voor Chr. Werd de Noordzee voor onze kust een

soort wadden gebied, natte en droge tijde volgden elkaar op. In Vlaardingen, zo blijkt uit opgravingen, dat daar bewoning was die leefden van jacht en visvangst. * Het zeeniveau in deze tijd staat ongeveer 4 – 2 m. beneden NAP.

2900 - 500 voor Chr. Op de opgeworpen stuwwallen uit de voor laatste ijstijd, in Het Gooi, is tussen de jongste steentijd tot en met de vroege ijzertijd al bewoning, bewijzen daar van zijn de vele grafheuvels die men in veel latere tijd weer terug vindt.

2700 - 2400 voor Chr. Leefden de Hunebedbouwers in Drente, er zijn in ons land ooit 100 hunebedden geweest, er zijn er nu nog 50 van over. Hunebedden werden in oost-west richting gebouwd **Hunebedbouwers** bouwden omstreeks deze tijd de hunebedden, na dit volk emigreerden uit het zuiden de **Kelten**, toen kwamen de **Germanen**, weer later uit het oostende **Saksen**, de **Friezen**, de **Bataven**, daarna de **Romeinen**, en tot slot de **Franken**.

De Hunnen, begroeven hun doden onder stenen.

De Kelten, hadden bronzen bijlen en messen, en begroeven hun doden onder houten koepels, later gingen ze op de brandstapel. * (Vorstengraf gevonden bij Oss, uit die tijd.) De Germanen, hun taal bleef behouden in Breton, Schots, Iers en Wal. De Saksen, Duitse taal in Gelderland, Overijssel, en Drente. Zij maakten houten wegen in het veen bij Drente, en zij verbranden hun doden en begroeven hun as in urnen. De Friezen, bouwden terpen. De Bataven,

bouwden woerden, (terpen) in de Betuwe. De Romeinen, bouwden omstreeks de jaartelling vestingen, en hadden harnassen. De Franken, (zie verder jaar 400 en 600) 2600 - 2000 voor Chr. Klokbeker cultuur (ceramiek aardewerk), waarschijnlijk stammen ook uit deze tijd de oudst getemde paarden en de oudste wielen.

2500 voor Chr. Vestigde de eerste landbouwers zich in Drente, en waren er in West Friesland al boeren. (steentijd). * Waar nu Sijbekarspel ligt, was in die tijd al bewoning, in 1989 vond men "**het woifie van Sijbekarspel**" een veenlijk uit ongeveer 2500 jaar voor Chr.

2100 voor Chr. Het zeeniveau in deze tijd staat ongeveer 3 m. beneden NAP.

2100 - 1800 voor Chr. Vroege bronstijd.

1800 - 1200 voor Chr. Midden bronstijd. * De strandwallen van onze Noord-Hollandse kuststreek (Heiloo) worden bewoond.

1500 voor Chr. Hadden ze al stallen van 30 m. lang, met 25 runderen, varkens en schapen.

1350 - 1336 voor Chr. In Egypte, de tijd van farao "Achnaton" Achnaton schaft het veelgodendom af, en vervangt het door verering van de zonnegod "Aton". In het jaar 2001 na Chr. wordt er een graf-tombe van priester "Meri Aton" uit deze tijd ontdekt.

1250 voor Chr. Het zeeniveau in deze tijd staat ongeveer 1 m. beneden NAP.

1200 voor Chr. De grote getijden geul vanaf de kust bij Bergen is dicht geslipt, en

vanaf deze tijd beginnen de veen gronden in te klinken.

1200 - 600 voor Chr. Late bronstijd.

1000 voor Chr. De "urn" in deze tijd van uit Midden Europa in ons land ingevoerd.

900 voor Chr. Aan onze kustlijn bij Bergen wordt landbouw en veelteelt bedreven, zo concludeert men uit scherven (van 900 – 700 voor Chr.) en pootafdrukken, die na de storm van 1953, in 1954 werden blootgelegd. De kustlijn van 900 v. Chr., lag in die tijd veel verder richting zee.

800 voor Chr. Homerus beschrijft stralen en schitterende schilden aan de hemel. (Ufo'?) 700 voor Chr. Begin van de ijzertijd. * Werd het weer drassig, de hoger gelegen gronden bij b.v. Opperdoes waren alleen nog bewoonbaar.

664

In het jaar 2001 vind men in Cairo bij toeval (door nieuw bouw) twee graf tombes van bouwmeesters uit deze tijd (525 – 664) de graven waren nog ongeschonden en lagen 3 m. onder het maaiveld, ze zijn van grote historische waarde.

600 voor Chr. West Friesland wordt weer een beetje bewoonbaar, van wegen de nattigheid. Uit opgravingen (rond 1999) blijkt dat er ook al bewoning was in Assendelft, men vind daar aardewerk, been, gewei, hoorn en resten van een boerderij. ook wordt er beweerd dat de "schaats" / "glisser" uit deze periode is ontworpen. (zie ook 1225)

600 - 250 voor Chr. Midden ijzertijd.

500 voor Chr. Op Cyprus speelde in deze tijd al kinderen met speelgoed, waaronder

wielen zaten.

400 voor Chr. De oudste beschrijving over sterrenbeelden langs de baan van de zon is te vinden op Mesopotamische kleitabletten met spijkerschrift daterend uit c.a. 400 v. Chr., maar vrijwel zeker was dat een groot deel van deze namen reeds duizend jaar eerder werden gebruikt.

399 voor Chr. Ook in Nijmegen was in deze tijd al bewoning, men gebruikte daar ook al een vierwielige wagen voor transporten, dit is veel later uit opgravingen gebleken. (zie ook 1897)

387 voor Chr. De Griek Aristoteles denkt dat de aarde rond is.

372 voor Chr. Theophrastus, † 287 voor Chr., een Griekse geleerde zag het "morgen rood" (mooi weer aan boord) en het "avond rood" (plomp in de sloot) al als de betrouwbaarste weer voorspelling.

350 voor Chr. De Griek Exodus maakt eerste kaart van sterrenhemel.

333 voor Chr. Omstreeks deze tijd was de zeer grote stormvloed de "Kimbrische vloed".

332 voor Chr. De Griekse veroveraar Alexander de Grote (Romeinen) veroverd de farao's in Egypte.

300 voor Chr. Het zeeniveau in deze tijd staat ongeveer 0,25 m. beneden NAP.

* De zeespiegel reist 4 cm. per eeuw.

250 voor Chr. Tot 50 na Chr. Late ijzertijd en vroege Romeinse tijd.

220 voor Chr. Tussen twee zand heuveltjes bij Smilderveen word in 1983 een weg van elzen stammetjes

opgegraven uit deze tijd. 150 voor Chr. De Griek Hippargus berekend de afstand Aarde - Maan . (3 8 4 4 0 0 km.)

55 voor Chr. De Romeinen trekken het zuiden van ons land binnen. Zij bouwden vestingen, weg hadden harnassen, en een rijke beschaving, in één klap verhieven zij ons gebied van onbekende stammen, tot een gebied van naam en toenaam. 50 voor Chr. De beroemde Julius Caesar (wiens tweede naam letterlijk "grouwe erwt betekend) veroverd Gallië , hij stootte door tot aan de Rijn

30 voor Chr. Keizer Augustus veroverd (nu weer) het eeuwen oude rijk van de farao's.

12 voor Chr. De Friezen staan 400 jaar onder invloed van het Romeinse Rijk.

* Keizer Augustus laat zij stiefzoon "Drusus " de Rijn oversteken tot aan de Elbe. Met hulp van de Bataven krijgen ze de Friezen onder de duim. * Uit deze tijd komen ongeveer de harnassen.

9 voor Chr. Drusus komt door een val van zijn paard te overlijden. Het gebied tussen Rijn, Main, Elbe en Noordzee staan nu onder Romeins gezag.

2 voor Chr. *Als men spreekt van Prehistorie, dan is er van dat soort mensen **geen** schrift uit hun cultuur overgebleven, spreekt men van Historie, dan zijn er **wel** uit die cultuur schriften over gebleven.*

1 voor Chr. In het jaar 2001, na Chr., lees ik in de krant dat er op Kreta, in het plaatsje Kolymbari, een oude olijfbom groeit, die meer dan 2000 jaar oud is, en die nog steeds

Historische Vereniging Koedijk

vruchten geeft.

Hij is 3,64 meter in doorsnee, en in de holle stam kunnen 8 mensen staan, schrijft de krant.

0 De geboorte van Christus, Het begin van onze jaartelling.

tot zover, Jan Hoeve.
wordt vervolgt.

Voor U gelezen:

Pro Justitia.

Op den tiende November achttienhonderdachtendertig compareerde voor ons Burgemeester der Gemeente Koedijk, Cornelis Oudes, oud eenentwintig jaren, geboren te Alkmaar en wonende te Koedijk, van beroep koopman, derwelke aan ons verklaarde, dat hij, comparant, gisterenavond tusschen acht en negen uren (naar gissing) in de herberg Het Vergulde Paard te Koedijk zijnde, aldaar zich bevond Jan Strooker, bakker, wonende te Koedijk, met welke hij, comparant, in woordenwisseling is geraakt, hetgeen van dat gevolg is geweest, dat Jan Strooker hem, comparant, twee slagen op het hoofd heeft gegeven, vervolgens hem op de vloer heeft gegooid, zeggende "ik zal jou doodtrappen", en hem, comparant, alstoen nog eenige slagen op het hoofd heeft toegebracht, waardoor zijn hoofd bloed en eenige krabbels in zijn gezicht heeft bekomen, die bij de aangifte nog zichtbaar waren. Zijnde hij, comparant, toen ontzet door Jacob Schrieken en Dirk Butter, beide te Koedijk woonachtig. Gevende hij, comparant, als getuigen nog