

37

BESLUIT van 20 januari 1947, *Stb.* H 27, tot vaststelling van een algemeenen maatregel van bestuur als bedoeld in artikel 9, tweede lid, van de Mijnwet 1903, gewijzigd bij besluit van 21 december 1904 (no. 539). (*Groevenreglement I*)

DRUKWERK




Wij WILHELMINA, enz.

Op de voordracht van Onzen Minister van Economische Zaken van 14 November 1946, no. 87572, Afdeling Mijnwezen;

Gelet op artikel 9, tweede lid, van de Mijnwet 1903 (*Staatsblad* 1904, no. 73) zooals deze is gewijzigd laatstelijk bij de wet van 20 Juni 1938 (*Staatsblad* no. 521);

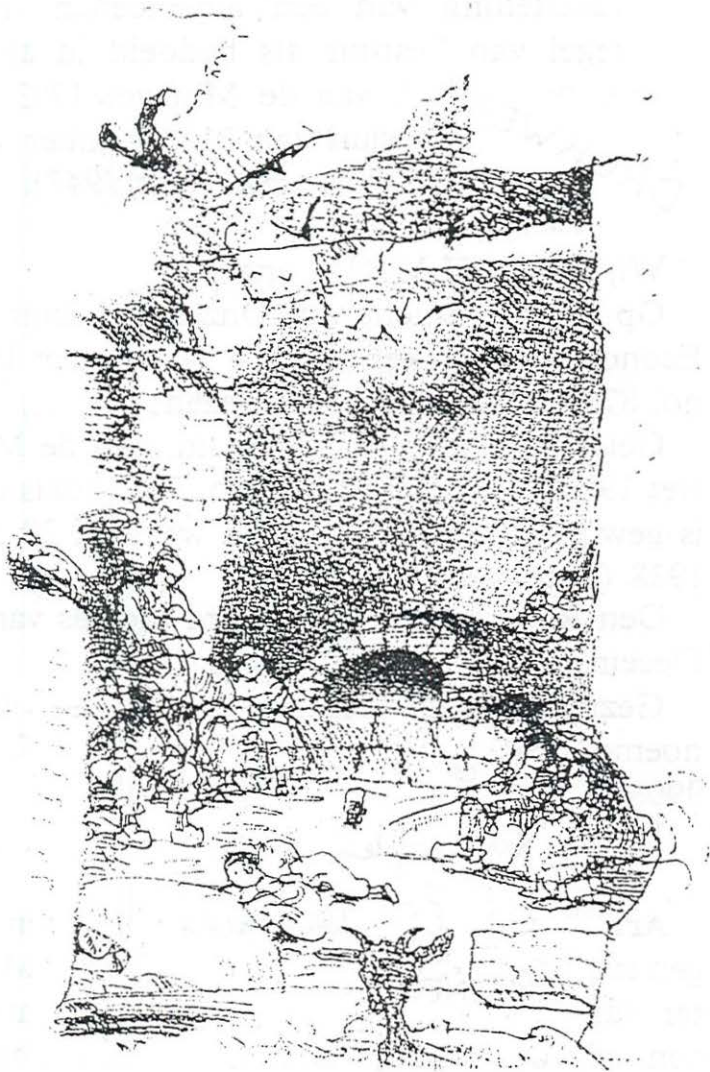
Den Raad van State gehoord (advies van 17 December 1946, no. 1000);

Gezien de voordracht van Onzen Minister van Economische Zaken van 14 November 1946, no. 99034, Afdeling Mijnwezen; Hebt besloten:

Art. 1. De vergunningen die voortvloeien uit de in mo- gen niet worden afgegeven ter van  - INFO en mo- Minis- atgon- nen of voor andere doeleinden dan ontgin- ning in gebruik worden genomen.

2. De vergunning wordt slechts geweigerd op gronden, verband houdende met de veiligheid.

3. Aan de vergunning kunnen ter verzekering van de veiligheid voorwaarden worden verbonden.



SECRETARIAAT SOK

Dré Scheien

Parallelweg 17 aI

6301 XX Valkenburg (A. Gooi)

U I T N O D I G I N G



De volgende Sok-ledenavond zal zijn op vrijdag 21 september aanstaande in café de Blokbreker in Valkenburg (naast ingang Gemeentegrot) aanvang 20.00uur. Het programma zal bestaan uit een lezing van Joep Orbons over het internationaal symposium in Parijs in 1986. Ook heeft hij nog enkele mededelingen omtrent zo'n zelfde symposium, dat in 1991 zal plaatsvinden.


Voorts is er de derde videoband uit een serie van vier over fossielen, geologie etcetera en alles wat ermee te maken heeft.

De vorige twee banden hebben we in het verleden al getoond waarbij bleek, dat men deze serie zeer waardeert. De serie wordt beschikbaar gesteld door Dré Scheien.

Een derde programma is bij het maken van deze info nog niet helemaal bekend, maar iedereen die iets wil laten zien is van harte welkom om dit mee te nemen (misschien wat vakantie-impressies van buitenlandse kalksteengebieden).

Tot ziens in café de Blokbreker!!!

Namens de SOK,


J. Silvertant, ledenactiviteiten.

Ledenmutaties:

Adreswijziging: J. Silvertant

Jacob Canisstraat 2H
6521 HL Nijmegen

Nieuwe leden: J.A.H. Bisscheroux
Concordiastraat 17
6269 GA Margraten

P.F.M. Drummen
St. Nicolaastraat 17
6211 NL Maastricht

E.M.A.P. Faulhaber
Tongerseweg 38
6214 BB Maastricht

Verslag van de ledenavond van 15 juni jongstleden

Deze ledenavond was vrij bijzonder van aard, vanwege het feit, dat er afscheid genomen werd van Ed de Grood in zijn functie als voorzitter van de SOK. Wat er precies zou gaan gebeuren die avond was nog niet echt duidelijk, maar al gauw bleek, dat het Ton Breuls was die namens de studiegroep Ed zou gaan bedanken. En wel in de vorm van een diavertoning met dia's van Ed en zijn trawanten uit pakweg de laatste twintig jaar. Een openbare belevenis.

Dat Ed een veelzijdig mens is wisten we al, maar dat hij ook vele gezichten heeft gehad bleek pas op deze avond. De dia's toonden Ed in vele hoedanigheden, van Hippie-leider via jonge onderzoeker naar de Ed van vandaag. Opvallend was wel dat veel ontwikkelingen in Ed's leven parallel lopen aan de ontwikkeling en kristallisatie van de SOK tot de studiegroep die ze nu is en misschien nog hoopt te worden. Het is wellicht daarom, dat elke dia op zich een deel van die SOK is. En daarom was deze serie zo leuk. We zagen niet alleen maar twintig jaar Ed de Grood, maar ook het ontstaan van een beweging binnen het groevenwezen, die het beste voorheeft met die groevenwereld en uiteindelijk streeft naar een totale bescherming van dit cultuurgood. De SOK vervult in dit streven een sleutelpositie.

Als bescheiden dank voor zijn jarenlange inzet als voorzitter kreeg Ed vervolgens de betreffende diaserie door Ton Breuls namens de SOK aangeboden.

Ter afsluiting van de avond werd deel twee uit onze videoserie van vier delen nog vertoond. Deze serie heeft inmiddels zoveel belangstelling van de leden dat we de overige twee delen in komende ledenavond- en ook nog zullen draaien.

MEDEDELING

Het instituut voor Prehistorie van de Rijksuniversiteit Leiden zal een kleinschalig archeologisch bodemonderzoek gaan doen naar vuursteen-exploitatie en /of productiezône in de percelen:

1. kadastraal bekend gemeente Schin op Geul sectie B nrs. I333, I340, I34I, 677 deels en 68I deels, gelegen in het Schaelsbergerbos;
2. kadastraal bekend gemeente Oud-Valkenburg sectie A nrs. 859, 340, 825 en 288 en sectie C nrs. I840 en 3072, gelegen Biebosch en Sibbergrubbe;
3. kadastraal bekend gemeente Oud-Valkenburg sectie C nrs. 3290, 3449, 3450, I87 en I86 gelegen tussen de Sibbergrubbe en Heunsbergerweg.

Verslag van de ledenavond op 16 juli jongstleden i.s.m. Speleo Limburg

Ton Breuls opent de avond in het zaaltje van café de Blokbreker in Valkenburg. Hij heet Speleo Limburg en de SOK van harte welkom op deze tot nu toe nog unieke avond. Het is namelijk voor het eerst, dat SOK en Speleo Limburg gezamenlijk een ledenavond houden.

In eerste instantie zou een heer uit Oost-Duitsland een lezing houden. Deze was echter door onduidelijke omstandigheden verhinderd, zodat beide verenigingen genoodzaakt waren zelfs iets te verzinnen voor de invulling van de avond.

Speleo Limburg presenteerde een verhaal over een avontuur van drie maanden in Mexico. Grottenbezoek natuurlijk. Zeer spectaculair was het visuele gedeelte met als hoogtepunt beelden van een schacht van 350mtr. diep.

Ton Breuls en Berno Huls hielden vervolgens namens de SOK een voorbereidende lezing over de kuilen in Zichen-Zussen-Bolder. Deze lezing zal in de toekomst nog uitgebreider getoond worden speciaal voor SOK-leden. Te gast waren op deze avond twee toevallige voorbijgangers uit het café en Wiel Miséré van Staatstoezicht op de Mijnen.

In de wandelgangen werd tot slot nog voorgesteld een dergelijke avond als deze vaker te organiseren. Van Speleo Limburg mensen kwam het aanbod om geïnteresseerde SOK-leden touwklimtechnieken te leren.

Tot zover het verslag van deze succesvolle avond.

Dré Scheien.



Bericht van onze Engelse zustervereniging "Subterranea Britannica"

door Joep Orbons

Zojuist is het jaarlijks' bulletin van de SUB BRIT, zoals de vereniging onder leden voor het gemak wordt genoemd, uitgekomen. Om de leden van de SOK te informeren geef ik hier een kort verslagje. Geïnteresseerden kunnen bij de volgende SOK-ledenavond het bulletin inzien en eventueel een kopie van de gewenste artikelen krijgen.

In de inleiding wordt een verzoek gedaan aan de leden om extra op te passen na een bezoek aan groeven, waarvan men kan verwachten dat er schimmels of andere ziektes in aanwezig zijn. Het zou zeer vervelend zijn als je een verlaten champignonkwekerij hebt bezocht, waar een ziekte heeft geheerst, en je komt later met dezelfde laarzen in een nog in bedrijf zijnde kwekerij. Verder wordt nog aan de lezers gevraagd of ze ervaring hebben met typische groeven/grot ziektes zoals het gevaarlijke histoplasmose, dat in tropische landen voorkomt. Is dat het geval, dan wordt hen verzocht contact op te nemen met de vereniging.

Leden van de SOK kunnen in dit geval met mij contact opnemen.

Vervolgens een artikel over enkele grotten in Nottingham door M. Mahony. Deze caves blijken kelders te zijn die onder de huizen zijn gegraven in de plaatselijk zich bevindende zandsteen. Alleen al in het middeleeuwse stadscentrum zijn er meer dan tweehonderd bekend. Soms zijn ze in gebruik geweest als bunker, maar meestal werden ze, in de jaren zestig en zeventig van deze eeuw, na ontdekking opgevuld met beton zodat er nieuwe huizen op gebouwd konden worden. Enkele zijn gered, opgegraven en opengesteld voor publiek. De plaatselijke vereniging gaat door met het bestuderen en redden van dergelijke kelders.

Dan grafkelders in Catalonië door H. Puig-Giralt. In Catalonië zijn sinds 1857 verschillende grafkelders gevonden. Er is nog geen systematische studie naar gedaan, dus de vreemdste verhalen doen daar de ronde. In Catalonië zelf worden ze "grutes" genoemd en ze zouden van Romeinse oorsprong zijn. Weer hetzelfde verhaal als bij ons is, dat er geen enkel bewijs hiervoor bestaat. Vroegere archeologen noemden deze kelders zelfs "onhistorisch", waarmee ze wilden aantonen, dat er geen juiste tijdsaanwijding gegeven kon worden voor de ouderdom van die kelders.

De gruta bestaan uit kelders die gevormd worden door een gang van tien tot dertig meter lang met enkele bochten erin en aan het eind van zo een gang een kamer met uitgehouwen banken en nissen.

Ze zijn vaak familie-eigendom en de ingang ligt dan ook meestal binnen de muren van een huis, doch nooit onder het huis zelf. Bouwtechniek en vondsten wijzen op een gebruik van de middeleeuwen tot het midden van de achttiende eeuw. Daarna werden ze opgevuld, dichtgemetseld of gebruikt als koele ruimte. Er zijn geen vondsten gedaan, die in verband kunnen worden gebracht met de oorspronkelijke graffunctie.

Ook hier ligt dus nog een hoop werk.

P.Yoxon bericht over het gebruik van grotten op Skye (Schotland).

Op het schiereiland Rudh'an Dunain ligt een grot die al in de steentijd gebruikt werd als schuilplaats. Er zijn stenen afslagen gevonden, ijzer-slakken uit de Ijzertijd en muren die herders er hebben opgetrokken om de grot af te sluiten.

In Luxemburg vervolgens vinden we de kazematten van Bock. Een historisch overzicht van deze kazematten.

Hierna volgt een uitgebreide studie van vijftig jaar ijzermijnbouw in Irthlingborough door A.J.Pack. De geschiedenis van een ijzermijn wordt beschreven met alles erop en eraan. De start met de eerste tunnel.

De werkplaatsen, de bovengrondse verzakkingen, werktuigen, transport-systemen en in de jaren zestig de sluiting. Een leuke anekdote is het verhaal, dat tijdens een inwijdingsceremonie de leerjongen moest bewijzen, dat hij ook in het donker zijn houweel goed kon hanteren. Nadat hij dat gedaan had in het licht legden zijn maats dan stiekem zijn nieuwe dure helm zo neer, dat de leerjongen, in zijn ijver goed te doen, de helm aan gruzelementen sloeg.

Voorts Kraftwerk noordwest door R.Hautefeuille en H.de Mégille. Dit relaas behandelt een ondergrondse V-2 fabriek in Eperlecques in Frankrijk. Er wordt een volledige beschrijving gegeven van de bunker.

Tot slot een artikel over Dinorwig in Noord-Wales. Dit is een ondergrondse waterkrachtcentrale die in een piektijd water uit een hoger gelegen (570mtr.) meer laat stromen en dan in rustigere tijd water uit het lage meer weer omhoog pompt. Enkele getallen: binnen tien seconden 1320 megawatt energie; het bovenmeer wisselt 35 meter in niveau; ondergrondse waterpijpen zijn drie kilometer lang en tien meter in diameter; een ondergrondse energiecentrale met een oppervlakte van een voetbalveld en zestien verdiepingen hoog.

In ieder geval een beschrijving in superlatieven.

Tot zover bulletin no.26 van Sub Brit. Tot een volgende keer.

Joep Orbons

Meezenbroekerweg 50

Art. 1. 1. Ondergrondse steengroeven mogen niet dan met vergunning van Onze Minister van Economische Zaken worden ontgonnen of voor andere doeleinden dan ontginning in gebruik worden genomen.

2. De vergunning wordt slechts geweigerd op gronden, verband houdende met de veiligheid.

3. Aan de vergunning kunnen ter verzekering van de veiligheid voorwaarden worden verbonden.

Art. 2. 1. Het verzoek om vergunning wordt tot Onze Minister van Economische Zaken gericht, doch door tussenkomst van het bestuur der gemeente, binnen welke de grond is gelegen, waaronder de groeve zich bevindt of zal bevinden, ingediend bij de Inspecteur-Generaal der Mijnen.

2. Indien de groeve zich zal uitstrekken onder grond, gelegen in meer dan één gemeente, geschiedt de indiening door tussenkomst van het bestuur der gemeente, binnen welke het grootste gedeelte der groeve zal zijn gelegen. Betreft het verzoek een bestaande groeve, dan geschiedt de indiening door tussenkomst van het bestuur der gemeente, binnen welke de ingang, of, ingeval de groeve meer