

## MEDAILLE ANDRÉ DUMONT VOOR ING. P.J. FELDER

Dr. Martin J.M. Bless\*



De Medaille André Dumont 1985 is door de Société Géologique de Belgique toegekend aan Ing. P.J. Felder. Deze unieke wetenschappelijke onderscheiding komt daarmee terecht bij een man, die net zoals André Dumont zich verdiept heeft in de afzettingen van het Boven-Krijt in het grensgebied van België en Zuid-Limburg.

André Dumont was 21 jaar oud toen hij zijn eerste grote werk over de geologie van de Provincie Luik publiceerde in 1830. Slechts zes jaar later werd hij als 27-jarige belast met het onder-

richt in de Geologie en Mineralogie aan de Universiteit van Luik. Een jaar later, in 1837, werd hij lid van de Belgische Academie van Wetenschappen. Zijn naam is onlosmakelijk verbonden aan de eerste geologische kaart van Europa (1855) en aan de term 'Maastrichtien' die hij in 1849 invoerde.

Om deze illustere geoloog te eren heeft de Société Géologique de Belgique, ter gelegenheid van haar 75e verjaardag, een medaille geslagen die zijn naam draagt. Deze medaille wordt sinds 1949 jaarlijks toegekend aan een geoloog ergens ter wereld die een uitnemende prestatie geleverd heeft binnen zijn vakgebied. Een van deze vakgebieden is dat van de paleontologie en stratigrafie.

---

\* Dr. Martin J.M. Bless  
Directeur Natuurhistorisch Museum Maastricht  
Bosquetplein 6-7, 6211 KJ Maastricht

Ongeveer om de vijf jaar komt een paleontoloog/stratigraaf in aanmerking voor deze onderscheiding. Op deze lijst prijken de namen van R. Kozłowski uit Polen, de graptolieten-specialist, P. Pruvost uit Frankrijk, de stratigraaf van het Carboon, R. Krausel uit Duitsland, paleobotanicus, van E. Stensiö uit Zweden, specialist op het gebied van fossiele vissen, het echtpaar Louis en Mary Leaky, de ontdekkers van de oudste Hominiden in de Olduvai Kloof in Afrika, W. Ziegler uit Duitsland, conodonten-specialist en thans directeur van het Senckenberg-Instituut te Frankfurt, en H. Hollard, paleontoloog en vroeger directeur van de Geologische Dienst van Marokko. Deze lijst is dus nu aangevuld met de naam van Ing. P.J. Felder, medewerker van het Natuurhistorisch Museum Maastricht, voor zijn baanbrekend werk bij het bioklasten-onderzoek van het Boven-Krijt en Onder-Tertiair en voor zijn aandeel in de opgravingen en het onderzoek van prehistorische vuursteenmijnen in Zuid-Limburg en in Engeland (Grimes Graves). De toekenning van de Medaille André Dumont is niet alleen een uitzonderlijk eerbewijs aan Sjeuf Felder die tot het uitstervende ras van de autodidakten behoort. Het is ook een bewijs dat gezond verstand, enthousiasme en doorzettingsvermogen een mens kunnen helpen om onvermoede horizons te bereiken en te overschrijden. Sjeuf Felder werd op 28 februari 1928 geboren te Vijlen in Zuid-Limburg. Zoals zovelen was hij gedwongen om direct na het beëindigen van de lagere school geld te verdienen als landbouwarbeider. In 1947 ging hij werken in de steenkoolmijnen. Hier zou hij zich van eenvoudig sleper opwerken tot meester-houwer en vervolgens tot opzichter bij de geologische dienst van de Staatsmijnen. Sinds 1967 is hij werkzaam bij het Na-

tuurhistorisch Museum Maastricht. Op grond van zijn in de loop der jaren verworven kennis en ervaring werd hij in 1973 ingeschreven in het Ingenieurs-Register.

Dankzij zijn werk als opzichter bij de geologische dienst van aanvankelijk de Staatsmijn Hendrik en later de Staatsmijn Maurits kreeg Sjeuf Felder een brede belangstelling voor de geologie en de prehistorische vuursteenmijnbouw in het Nederlands/Belgische grensgebied van Zuid-Limburg. Dankzij zijn enthousiasme en doorzettingsvermogen heeft hij zich op beide terreinen tot een internationaal erkend specialist ontwikkeld. Daarvan getuigen zijn bijdrage aan de BBC-film 'Grimes Graves' uit 1978 en zijn publikatie uit 1980 in het standaardwerk '5000 Jahre Feuersteinbergbau, die Suche nach dem Stahl der Steinzeit' van het Deutsches Bergbau Museum te Bochum, en ook de resultaten van zijn onderzoek aan bioklasten van het Boven-Krijt en Onder-Tertiair in Noord-België, Zuid-Limburg en het gebied rond Aken die hij veelal in samenwerking met anderen het licht heeft laten zien.

Ondanks deze hoogwetenschappelijke prestaties is Sjeuf steeds een man gebleven die vol enthousiasme jong en oud begeleidt bij het herkennen van stenen en fossielen en zich daardoor met recht de titel 'stenendokter' verworven heeft.

Ik ben ervan overtuigd dat de Medaille André Dumont geen beter en waardiger drager had kunnen vinden. En ik hoop van harte dat deze toekenning een stimulans zal zijn voor velen om met eenzelfde plezier de lange weg te gaan, waarin Sjeuf hen is voorgegaan. Sjeuf, van harte gefeliciteerd!