



Vierundvierzigster  
**Jahres-Bericht**  
der  
**Schlesischen Gesellschaft**  
für vaterländische Cultur.

—  
Enthält  
den Generalbericht über die Arbeiten und Veränderungen  
der Gesellschaft  
im Jahre 1866.

—  
Breslau, 1867.  
Bei Josef Max und Komp.

	Seite
Prof. Dr. F. Römer: Ueber die Auffindung der <i>Posidonomyia Becheri</i> bei Rothwaltersdorf in der Grafschaft Glatz .....	42
— Ueber das Skelett einer Fledermaus im dichten Dolomit in Oberschlesien	43
— Ueber das Vorkommen mit Quarzsand erfüllter Kalkspath-Krystalle bei Miechowitz bei Beuthen .....	44
— Ueber eine geognostische Karte des oberschlesisch-pölnischen Bergdistricts .....	44
— Ueber <i>Système du centre de la Bohème par J. Barrande, I. part., recherches palaeontologiques vol. II.</i> .....	45
— Ueber das Vorkommen des Leitha-Kalkes bei Hohndorf unweit Leobschütz	45
— Ueber das Vorkommen von manganhaltigem Brauneisenstein bei Chorzow in Oberschlesien .....	46
— Ueber die Auffindung devonischer Kalkstein-Partieen in der Nähe von Siewierz im Königreich Polen .....	47
— Weitere Beobachtungen über das Vorkommen mariner Conchylien in den unteren Schichten des oberschlesisch-pölnischen Kohlenbeckens. ....	48
— Ueber die Auffindung von thierischen und pflanzlichen Versteinerungen in den braunrothen und bunten Letten Oberschlesiens .....	49
Geh. Med.-Rath Prof. Dr. Goepfert: Ueber die Tertiärflora der Polar- gegenden .....	50
— Ueber vorgelegte Stücke von silurischem Geschiebe-Kalk von Schilkowitz, Süßwasserquarz mit Pflanzenresten von Strehlen und von <i>Eozoon canadense</i> .....	52
— Ueber Oberschlesiens Zukunft hinsichtlich der Steinkohlenformation. ....	52
Dr. phil. J. Milde: Ueber die Thierwelt Meran's .....	55
Staatsrath Prof. Dr. Grube: Ueber Blutegel .....	59. 61
— Ueber die Blutegel mit Kiemen .....	60
— Ueber Landplanarien .....	61
— Ueber neue Anneliden aus den Gattungen <i>Eunice</i> , <i>Hesione</i> , <i>Lamprophaës</i> und <i>Travisia</i> .....	64
— Resultate einer Revision der Euniceen .....	66
— Ueber <i>Cyprinus striatus</i> und <i>Abramis Leuckarti</i> , zwei schlesische Fische ....	68
— Ueber einige, dem zoologischen Museum in Breslau geschenkte, ostindische Reptilien .....	69
— Ueber ein in Schlesien gefangenes Exemplar des <i>Phalaropus platyrrhynchus</i> Tem. ....	70

Endlich berichtete derselbe Redner auch noch über die im Laufe des verflossenen Sommers gelungene Auffindung von thierischen und pflanzlichen Versteinerungen in der über ein grosses Gebiet in Oberschlesien und in den angrenzenden Theilen von Polen verbreiteten, aus braunrothen und bunten Letten mit Einlagerungen von weissen Kalksteinschichten, grauen mürben Sandsteinen, bunten kalkigen Breccien und unreinen Kohlenflötzen zusammengesetzten Bildung, durch welche die schon früher von dem Berichterstatter behauptete Zugehörigkeit dieser Schichten zum Keuper zweifellos festgestellt wird. Von besonderer Wichtigkeit ist die Auffindung von Zähnen der in ihrer Verbreitung ausschliesslich auf den Keuper und die Lettenkohle beschränkten Fischgattung *Ceratodus* in der grauen Kalkbreccie von Lissau bei Lublinitz und des *Calamites arenaceus* in grauen

Sandsteinschichten der Eisensteinförderungen von Wilmsdorf bei Landsberg. Der Königl. Berg-Referendar Herr Janik, welcher in dem verflossenen Sommer bei der Aufnahme für die geognostische Karte von Oberschlesien beschäftigt war, hat sich um die Auffindung dieser entscheidenden Versteinerungen vorzugsweise verdient gemacht.