

## Hommage au Professeur Henri de Diesbach

*Le 15 mai 1965, le Professeur Henri de Diesbach fête son 85<sup>e</sup> anniversaire. Il y aura bientôt deux ans, quelques anciens élèves réunis à Bâle suggéraient de marquer cette date d'un signe durable, par la publication d'un livre anniversaire. L'intention était certes louable, mais il apparut très vite que la réalisation d'un tel projet dépassait de loin les possibilités du petit groupe que constitue l'Association des anciens étudiants en chimie de l'Université de Fribourg. Il fut donc décidé de lancer un appel à l'industrie bâloise des matières colorantes; cet appel rencontra un écho très favorable: les Maisons Ciba, Geigy et Sandoz assurèrent de leur appui financier ce projet que, par la personnalité même de son destinataire, elles jugeaient propre à seconder leurs efforts visant à promouvoir l'enseignement et la recherche dans le domaine de la chimie des colorants. L'Association Suisse des Chimistes, pour sa part, accordait gracieusement l'hospitalité des colonnes de sa revue Chimia pour un numéro exclusivement réservé à cet événement. L'enthousiasme avec lequel anciens étudiants et auteurs venant aussi bien de l'Université que de l'industrie, tant en Suisse qu'à l'étranger, accueillirent l'idée d'une publication anniversaire et la spontanéité avec laquelle ils furent prêts à participer à sa réalisation par l'envoi de nombreux articles illustrent la renommée du jubilaire et l'importance d'un domaine auquel il voua toujours une affection particulière.*

*Le résultat de ces efforts, le voici: un splendide volume, richement doté, dédié au Professeur de Diesbach, au pédagogue, au maître éclairé et bienveillant qu'il fut, au chercheur, à celui enfin qui, de longues années durant, continua, presque seul et avec des moyens modestes, à enseigner et à cultiver à l'Institut de chimie de l'Université de Fribourg cette branche trop sous-estimée alors, la chimie des colorants, à laquelle il devait apporter la plus belle découverte de ce siècle en ce domaine: la phtalocyanine.*

*Par cette découverte, par son enseignement et par ses autres travaux, le Professeur de Diesbach aura sans aucun doute hautement contribué au renouveau qui se manifeste actuellement dans ce secteur de la chimie, aussi bien dans les écoles supérieures que dans l'industrie.*

*Cher Monsieur le Professeur, les collègues, les assistants et les étudiants en chimie de l'Université de Fribourg, vos anciens élèves et tous ceux qui ont contribué à sa réalisation vous présentent cet ouvrage, avec leurs vœux d'anniversaire, en témoignage de respect et d'attachement.*

## Professor Henri de Diesbach gewidmet

*Am 15. Mai 1965 feiert Herr Professor Henri de Diesbach seinen fünfundachtzigsten Geburtstag. Im Kreise ehemaliger Schüler ist der Wunsch aufgetaucht, dieses Ereignis durch die Herausgabe einer Festschrift bleibend zu würdigen. Da die Verwirklichung eines solchen Vorhabens die Möglichkeiten einer kleinen Gruppe, wie sie die «Vereinigung ehemaliger Chemiestudierender der Universität Fribourg» darstellt, bei weitem überstiegen hätte, wurde das Anliegen der Farbenindustrie Basels unterbreitet. Die Firmen Ciba, Geigy und Sandoz erklärten sich bereit, die notwendigen Mittel zur Verfügung zu stellen, in der Erkenntnis, daß dieses Projekt nicht nur eine verdiente Ehrung des Jubilars bedeute, sondern auch im Sinne ihrer Anstrengungen zur Förderung des Unterrichtes und der Forschung auf dem Gebiete der Farbenchemie liege. Der Schweizerische Chemiker-Verband seinerseits stellte freundlicherweise die Spalten der Zeitschrift Chimia für ein ausschließlich diesem Ereignis gewidmetes Heft zur Verfügung. Die Begeisterung, mit der ehemalige Schüler wie auch andere Autoren aus Hochschul- und Industriekreisen der Schweiz und des Auslandes die Idee, eine Festschrift herauszugeben, begrüßten, ihre spontane Bereitschaft, an deren Verwirklichung durch Einsendung von Originalbeiträgen mitzuhelfen, zeugen für die Achtung, die Professor de Diesbach genießt, und für die Bedeutung des Forschungszweiges, dem er sich stets mit besonderer Hingabe gewidmet hat.*

*Nun liegt das Ergebnis vor: ein prächtiges, reich ausgestattetes Heft, das Professor de Diesbach gewidmet ist, dem Pädagogen, dem stets hilfsbereiten Lehrer, dem Forscher, dem Manne schließlich, der während langer Jahre unermüdet und nahezu allein mit bescheidenen Mitteln an der Universität Fribourg jenen damals allzusehr unterschätzten Wissensbereich lehrte und kultivierte, die Chemie der Farbstoffe, die er durch die wohl schönste Entdeckung des Jahrhunderts auf diesem Gebiete bereichert hat: das Phthalocyanin.*

*Durch diese Entdeckung, durch sein Wirken als Lehrer wie auch durch seine anderen Arbeiten hat Professor de Diesbach zweifellos die Neubelebung gefördert, die heute in der Farbenchemie, sowohl an den Hochschulen wie auch in der Industrie, offenbar wird.*

*Verehrter Herr Professor, die Kollegen, die Assistenten und die Chemiestudierenden der Universität Fribourg, Ihre ehemaligen Schüler und all jene, die zur Verwirklichung dieses Werkes beigetragen haben, übergeben es Ihnen hiermit, verbunden mit den besten Geburtstagswünschen, als ein Zeichen der Verehrung und der Verbundenheit.*

## In honour of Professor Henri de Diesbach

*On the 15th of May, 1965, Professor Henri de Diesbach is celebrating his 85th birthday. A number of his former students have expressed the wish to commemorate this day by the edition of a collection of papers dedicated to Professor de Diesbach. As the realisation of such a wish by far exceeded the means of so small a group as the "Association of Former Chemistry Students of Fribourg University" the idea was submitted to the dyestuffs industry in Basle. The firms Ciba, Geigy and Sandoz expressed their willingness to grant the necessary funds in view of the fact that the realisation of this project would not only be a recognition of de Diesbach's work, but also a part of their efforts in the furthering of education and research in the field of dyestuff chemistry. The "Association of Swiss Chemists" for its part has very kindly agreed to devote the May issue of Chimia entirely to this occasion. The enthusiasm with which former students as well as other authors from academic and industrial circles both in Switzerland and abroad greeted the idea and expressed their willingness to contribute original papers bear witness to the high esteem which Professor de Diesbach enjoys and to the significance of that branch of research to which he devoted himself wholeheartedly.*

*Thus we dedicate this volume to Professor de Diesbach, the pedagogue, the ever helpful teacher and researcher who for many years worked untiringly and almost alone with modest means at the University of Fribourg in a then rather underestimated branch of knowledge, the chemistry of dyes, which he has greatly enriched by one of the finest discoveries of the century in this field: the phthalocyanine.*

*By this discovery, by his work as a teacher and other activities Professor de Diesbach has without doubt contributed to give new life to the research in dyestuff chemistry both at the universities and in industry.*

*Dear Professor de Diesbach, your colleagues, the assistants and the chemistry students of the University of Fribourg, your former pupils and all those who have contributed to the edition of this volume take great pleasure in presenting it to you along with their very best birthday wishes, as a sign of esteem and gratitude.*



B. Rast

H de Dierckx

