Статья публикуется по материалам доклада на "Международном научном форуме Бутлеровское наследие – 2015". http://foundation.butlerov.com/bh-2015/ Поступила в редакцию 7 апреля 2015 г. УДК 614.841; 662.312; 536.37.

О роли А.М. Бутлерова и его школы в становлении научного пчеловодства в России

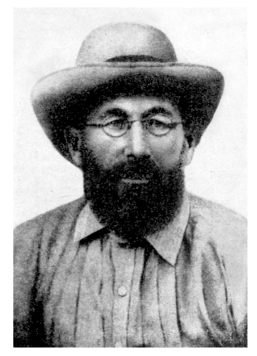
© Офицеров Евгений Николаевич

Кафедра химии и технологии биомедицинских препаратов. Факультет химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов. Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева. Миусская пл., 9. г. Москва, 125047. Россия. Тел.: (495) 978-32-61. E-mail: ofitser@mail.ru

> «Вождь русского пчеловодства» Г.П. Кандратьев о А.М. Бутлерове

У нас на слуху "Бутлеровская химическая школа", которой гордятся казанцы. Однако существует в истории и другая Бутлеровская школа – школа научного пчеловодства или пчеловедения.

Именно о А.М. Бутлерове написал его ученик и последователь, известный музыкант, руководитель Мариинского театра Г.П. Кандратьев: "вождь русского пчеловодства". К пчеловодческой школе Бутлерова можно отнести известных учёных-химиков М. Киттары, А. Чугунова, И. Каблукова, упоминавшегося выше Г. Кондратьева и ряд других. Как написал академик Ю. Золотов: «Почему-то химиков всегда тянуло к пчелам». Действительно, в биографиях очень многих известных и великих химиков есть разделы, связанные с пчеловодством. Причем эти разделы по значимости часто сравнимы с химической деятельностью. Может быть это связано с тем, что многие химики-пчеловоды начинали свою научную карьеру как биологи. Примеров тому достаточно много: М. Киттары, А. Бутлеров, И. Каблуков и другие. Перефразируя Ю. Золотова можно написать и несколько иначе: «Почему-то зоологов, энтомологов, ихтиологов всегда тянуло к химии», так как большинство указанных химиков начинали свою научную карьеру как биологи.



А.М. Бутлеров