

# БИБЛИОТЕКАТА ПО ФИЗИОЛОГИЯ НА РАСТЕНИЯТА ПРИ ИНСТИТУТА ПО ФИЗИОЛОГИЯ НА РАСТЕНИЯТА И ГЕНЕТИКА

Нина Дочева



Библиотеката по физиология на растенията е създадена едновременно с Института по обща биология през 1948 г. от академик Методий Попов. През пролетта на 1954 г., след смъртта на акад. Методий Попов, Институтът се преименува на Институт по биология „Акад. М. Попов“. През 1964 г. Институтът променя името си на Институт по физиология на растенията, а от 2010 г. след сливането си с Института по генетика получава сегашното си име – Институт по физиология на растенията и генетика.



Основна цел на библиотеката е информационното осигуряване на научните и приложните изследвания на научните специалисти от Института. Библиотеката е филиал на Централната библиотека на БАН и чрез нея има изградени интеграционни връзки с останалите библиотеки от системата на БАН.

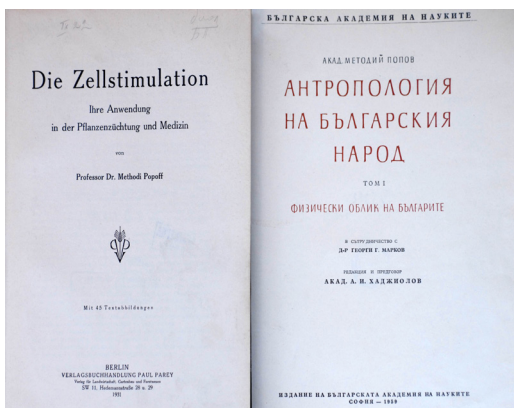
Основната задача на библиотеката е комплектуването, изграждането и организацията на библиотечния фонд с българска и чуждестранна литература в следните научни области: физиология, биофизика и биохимия на растенията; екология; агрохимия; биологични основи на растениевъдството; алгология; защита на растенията; почвознание.

Комплектуването на фондовете се осъществява чрез покупка, абонамент, книгообмен и дарение. Библиотеката притежава богат фонд от над 14 хиляди тома научна литература, от които над 5 хиляди тома книги и над 8 хиляди тома специализирани периодични издания.

В библиотеката се поддържат традиционните азбучен, систематичен и топографски каталог на книгите и периодичните издания.

Извършват се и допълнителни услуги – библиографски и фактографски справки, сканиране и ксерокопиране на документи.

Информационното осигуряване на читателите на библиотеката включва локално ползване на компютри с електронен достъп до Интернет и всички електронни ресурси,



предоставени чрез Централната библиотека (<http://www.cl.bas.bg>).

Библиотеката разполага с три основни работни зони: офисна част, в която се помещават традиционните каталози и копирната апаратура, обширна читалня и книгохранилище. Читалнята предлага удобни за работа места, снабдени с компютърна техника, свободен достъп до екземплярите на получаваната периодика от текущата година и дава възможност за ползване на част от богатия фонд – близо 1000 тома – от общи и специализирани енциклопедии, библиографски указатели, определители на растения, справочници и речници.

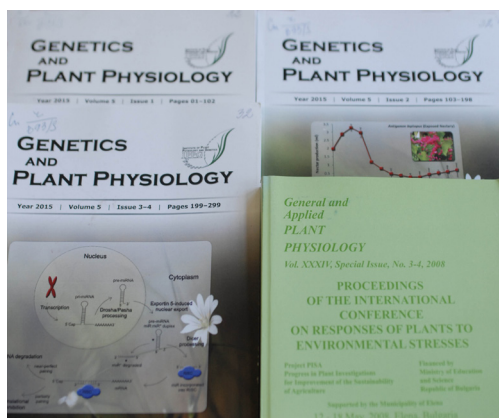
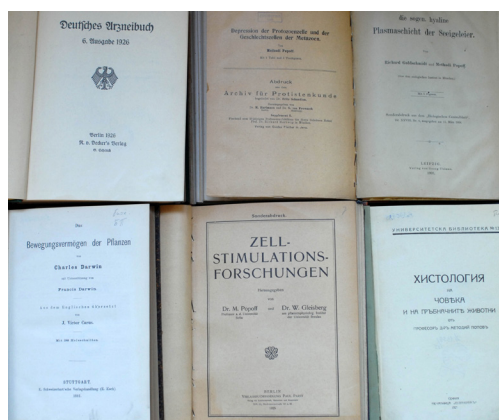
Обособената лична библиотека на акад. Методий Попов, създател и ръководител на Института от основаването му до 1954 г., съдържа ценни издания от края на XIX и началото на XX в.

Учени от Института и гости на Института от страната и чужбина правят дарения на свои монографии, сборници и материали от научни форуми.

През 2012 г. библиотеката започна ретроконверсията на фонда си чрез библиотечно-информационната система ALEPH500, разработена от фирма ExLibris Ltd на Hebrew University в Йерусалим. По този начин библиотеката се включва в единен своден on-line каталог на академичните библиотеки в България, който през общ портал позволява интегрирано търсене чрез интернет в каталозите на тези библиотеки, както и електронен достъп до библиографската информация за техните книжни фондове, електронни ресурси и предоставяни услуги.

Читателите имат достъп до on-line каталога на ретроконверсираните и постъпилите след 2003 г. материали чрез <http://aleph.cl.bas.bg> и <http://primo.nalis.bg>. Това увеличава възможностите за по-лесен и по-бърз достъп и на външни ползватели до фондовете на библиотеката.

Обединяването на традиционните библиотечни ресурси и на електронните технологии и услуги превръща библиотеката по физиология на растенията при Института по физиология на растенията и генетика в пълноценна съвременна научна библиотека.



Снимки: Емилия Волева