

РЕЗЮМЕ

Шабетя Оксани Миколаївни

Дата народження: 21.05.1966 р.

Головний науковий співробітник лабораторії селекції пасльонових і гарбузових культур Інституту овочівництва і баштанництва НААН Доктор сільськогосподарських наук («селекція і насінництво», 2014 р.) спеціалізація 201 «Агрономія».

Старший науковий співробітник («селекція і насінництво», 2003 р.)

Контактна інформація: тел. +38 050-619-51-86
e-mail: shabetyaoksana@gmail.com



Освіта:

- Харківський сільськогосподарський інститут ім. В.В. Докучаєва за спеціальністю: «Агрономія», кваліфікація – «вчений агроном», спеціалізація – «селекція та насінництво» (1983-1987 рр.)
- аспірантура Інституту овочівництва і баштанництва, Харків (1994 – 1996 рр.)

Трудова діяльність.

З січня 1988 р і по теперішній – Інститут овочівництва і баштанництва НААН (ІОБ НААН) за наступними посадами:

- Молодший науковий співробітник відділу селекції овочевих культур Інституту овочівництва та баштанництва Національної академії аграрних наук України.
- З 1997 року завідувач лабораторії генетичних ресурсів ІОБ НААН.
- 1997-2015 рр. куратор національної колекції овочевих культур Національного центру генетичних ресурсів України в Європейській кооперативній програмі з генетичних ресурсів рослин (IPGRI).
- 2012-2020 р. провідний науковий співробітник ІОБ НААН
- 2020-2022 р. учений секретар Інституту рослинництва імені В.Я. Юр'єва НААН
- З березня 2022 по теперішній час головний науковий співробітник ІОБ НААН.

Основні напрями наукової діяльності.

Селекційна робота. Автор і співавтор 14 сортів і гібридів: 2 гібриди баклажана (Адоніс F₁ та Ультраранній F₁); 5 сортів баклажана (Прем'єр, Біла лілія, Лідер, Фіалка, Веронік); 2 сорту цибулі ріпчастої (Амфора та Білянка), сорту томату (Удавчик), цибулі батуна (Стася), цибулі запашної (Зоряний), гірчиці салатної (Зорянка), крес-салату (Мереживо).

Наукова діяльність пов'язана з важливою проблемою освоєння та розширення генетичних ресурсів рослин для використання в селекції. Авторкою вперше в Україні розроблено систему підходів, методів, методик досліджень з формування та введення в селекційну практику генофонду овочевих та баштанних видів рослин на основі вивчених закономірностей та мінливості його потенціалу. Сформовано генетичний банк овочевих та баштанних видів рослин України та включено до складу Національного банку генетичних рослин України. Враховуючи

біоморфологічні особливості кожної культури та за результатами експериментальних даних, теоретично обґрунтовано методичні підходи щодо проведення інтродукції за цінними господарськими ознаками. Проведено комплексну оцінку ознак колекцій генофонду, на основі якої виділено нові джерела селекційно-цінних ознак щодо скоростиглості, продуктивності, якості продукції, стійкості до біотичних та абіотичних факторів для селекції. Удосконалено теоретичні підходи формування різних типів колекцій, баз даних, ведення поповнення різноманітності генофонду, його збереження та практичне використання. Розроблено нові та вдосконалені існуючі експрес-методи оцінки вихідного матеріалу, що дозволяють значно прискорити селекційний процес. За підсумками досліджень розроблена «Методологія формування банку генетичних ресурсів овочевих та баштанних видів рослин та його практичне використання».

Досвід викладацької діяльності, проведення практичних занять та семінарів.

За сумісництвом з 2006 по 2010 рік займала посаду доцента кафедри генетики, селекції та насінництва Харківського Національного аграрного університету ім. В.В. Докучаєва. Викладала курси: Спеціальна генетика, Насінництво, Селекція. З 2014 по 2020 рік за сумісництвом займала посаду професора кафедри рослинництва Біл ГАУ.

Викладач за освітньо-наукової програми «Агрономія» третього рівня вищої освіти Інституту овочівництва і баштанництва за дисциплінами: «Методологічні основи організації та проведення наукових досліджень», «Генетичні ресурси рослин» (2018, 2022 рр.).

Додаткова інформація:

Авторка понад 200 друкованих наукових праць, серед яких 5 статті в виданнях Scopus та Web of Science, 14 авторських свідоцтв на сорти, 5 патентів на корисну модель, 14 свідоцтв про реєстрацію колекцій та ліній. Брала участь у розробці 7 державних стандартів України: «Перець та баклажани. Технологія вирощування», «Ділянки та схеми посіву в селекції, сортовипробуванні та первинному насінництві», «Овочі для дитячого харчування. Технологія вирощування», Технічні умови для овочів: ревінь, капуста броколі, капуста савойська, гострий перець.

Активно запроваджую нові наукові підходи серед колег і молодих наукових кадрів. Під керівництвом захищено 3 кандидатські дисертації, 1 – підготовлена до захисту.

Особисті якості відповідальна, ініціативна, комунікабельна, маю бажання активно використовувати свій багаторічний практичний досвід роботи під час розв'язанні проблемних/складних питань з селекції та генетичних ресурсів рослин, а також активно долучаюсь до організації практичної підготовки для студентів аграрних ЗВО.

Профіль Google Академія:

https://scholar.google.com.ua/citations?view_op=new_profile&hl=ru

Профіль Scopus: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57197814631>