

Федеральное агентство научных организаций
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
НАУКИ «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ВИНОГРАДАРСТВА И
ВИНОДЕЛИЯ «МАГАРАЧ» РАН»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ФГБУН «ВНИИВиВ
«Магарач» РАН,
д-р с.-х. наук, проф.,
академик РАН

А.М. Авидзба

25.11. 2016 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

О АМПЕЛОГРАФИЧЕСКОЙ КОЛЛЕКЦИИ
«МАГАРАЧ»

Заместитель директора
по научной работе
по виноградарству,
д-р с.-х. наук, проф.


М.Н. Борисенко
25.11. 2016 г.

Ялта - 2016 г.

1. Основные понятия, используемые в положении

Ампелографическая коллекция – насаждение биологического разнообразия культуры виноград (сортов, клонов, форм и видов), предназначенное для изучения, систематики и выделения, наиболее ценных образцов. Ампелографическая коллекция представляет основной генофонд культуры виноград разного географического и генетического происхождения, включает культурные сорта, дикорастущие формы и родственные виды, которые могут расти в определенных эколого-географических условиях стран и регионов.

Генофонд винограда – совокупность генов популяции, вида или другой таксономической единицы, в пределах которых характеризуются определенной частотой, а также совокупность растений – носителей этих генов.

Банк данных генофона винограда – собранная и сосредоточенная информация о наличии ценных биологических и хозяйственных признаков у существующих сортов и форм винограда.

Образец – сохраняемое в живом виде растение, из которого можно получить целый организм или организмы, относящиеся к одному виду или внутривидовому таксону одного ранга, которые являются компонентами коллекции винограда и основными единицами хранения, изучения и использования в научных, селекционных и образовательных программах.

Идентификация – процедура подтверждения соответствия морфологических, физиологических и биологических показателей и свойств, специфических для данного сорта, клона и типа посадочного материала винограда, тем показателям и свойствам, которые указываются при этикетировании этого посадочного материала, а также процедура подтверждения общепризнанного названия данного сорта, клона, категории материала.

Учет образцов коллекций – деятельность по созданию баз данных, включающих паспортные, описательные и оценочные данные образцов коллекции винограда.

Паспортизация – процедура регистрации образца, его таксономическая принадлежность, название, место и характер происхождения, биологический статус.

Паспортные данные образца – информация, содержащая номер образца, сведения о ботаническом и научном названии, дате поступления в ампелографическую коллекцию, географическом, генетическом происхождении и родословной.

Интродукция образцов генофонда винограда – перенос на новую территорию видов, сортов, форм винограда, которые ранее на ней не росли.

2. Общие положения

Ампелографическая коллекция «Магарач» (коллекция биологического разнообразия культуры виноград) находится в ФГБУН «ВНИИВиВ «Магарач» РАН». Деятельность ампелографической коллекции «Магарач» осуществляется в соответствии с действующими правовыми и нормативными актами:

- Законом Российской Федерации от 06.08.93 N 5605-І "О селекционных достижениях";
- Положениями Конвенции Организации Объединенных Наций о биологическом разнообразии (1992 г.);
- Международной конвенции по охране новых сортов растений (995_856) (UPOV);
- Модельного Закона СНГ от 3.12.2009 №33-8 «О сохранении генетических ресурсов культурных растений и их рациональном использовании»;

- Федеральным законом РФ “Об особо охраняемых природных территориях» от 14.03.1995 г. № 33-ФЗ.

Деятельность Ампелографической коллекции «Магарач» направлена на сохранение генофонда винограда, ведение, пополнение и рациональное использование биологического разнообразия мирового генофонда винограда, который представляет научный и практический интерес для селекции, виноградарства и виноделия.

3. Организация деятельности

3.1. Непосредственное руководство Ампелографической коллекцией «Магарач» и определение основных направлений деятельности осуществляется директором учреждения, который несет ответственность за ее функционирование и представляет интересы на всех уровнях;

3.2. Финансовое обеспечение ампелографической коллекции «Магарач» осуществляется за счет средств, выделяемых из федерального и (или) регионального бюджета, целевых программ, внебюджетных и других источников, предусмотренных законодательством;

3.3. Ампелографическая коллекция «Магарач» поддерживает деловые контакты с отечественными и зарубежными коллекциями аналогичного назначения, с научными учреждениями в целях осуществления обмена образцами и информацией по проблемам коллекционной работы.

3.4. Ампелографическая коллекция «Магарач» призвана обеспечить:

- выполнение правил размещения образцов в коллекции и их паспортизацию;
- соблюдение требований коллекционного учета образцов винограда в Российской Федерации.

4. Задачи и функции Ампелографической коллекции «Магарач»

4.1. Основными задачами ампелографической коллекции «Магарач» являются:

4.1.1. Сохранение генофонда винограда.

4.1.2. Поддержание образцов в жизнеспособном состоянии и генетической целостности, ее документирование, пополнение новыми образцами, исследование и обеспечение использования.

4.1.3. Выполнение теоретических и прикладных исследований для обеспечения научной, производственной и образовательной работы учреждений, в том числе:

- организация экспедиций и участие в экспедициях других учреждений в целях изучения и мобилизации генетических ресурсов винограда и пополнения коллекционных фондов;
- учет и паспортизация образцов ампелографической коллекции;
- проведения научных исследований в области совершенствования существующих методов идентификации образцов ампелографической коллекции, оценки их биологических, хозяйствственно ценных и технологических характеристик;
- изучение характеристик образцов ампелографической коллекции с использованием традиционных и современных методов ампелографии;
- создание баз данных и постоянное пополнение банков данных ампелографической коллекции, с указанием морфобиологических, биохимических, технологических и молекулярно-генетических характеристик;
- выделение источников ценных признаков для селекции и сортов интродуцентов для производства;
- формирование признаковых коллекций для оптимального использования генетических ресурсов в селекционных, научных и учебных программах.

4.1.4. Обеспечение научно-исследовательских учреждений и других заинтересованных учреждений посадочным материалом для формирования дуплетных коллекций;

4.1.5. Выпуск и периодическая актуализация каталога образцов ампелографической коллекции;

4.1.6. Публикация научных трудов, научно-популярной литературы, каталогов и других трудов, связанных с научно-исследовательской работой по ампелографии;

4.1.7. Консультативная и научно-методическая помощь по вопросам использования коллекционных образцов в виноградарстве с заданными хозяйствственно ценными характеристиками;

4.1.8. Участие в программах федерального значения, направленных на решение задач модернизации государственных коллекций винограда и совершенствования научно-методической базы;

4.1.9. Участие в разработке и экспертизе нормативной и методической документации по вопросам формирования, ведения, идентификации, учета, и использования ампелографической коллекции на территории Российской Федерации, гармонизация ее с международными нормами и правилами.

5. Обязанности Ампелографической коллекции «Магарач»

Ампелографическая коллекция «Магарач» обязана:

5.1. Обеспечивать надлежащее хранение и учет движения коллекционных образцов;

5.2. Проводить идентификацию и составлять паспортные базы данных образцов коллекции;

5.3. Способствовать интродукции новых образцов винограда, представляющих научный и практический интерес для селекции и виноградарства;

5.4. Проводить системное и комплексное изучение биологических, хозяйственных, молекулярно-генетических и технологических свойств недостаточно охарактеризованных образцов;

5.5. Предоставлять заинтересованным учреждениям и организациям информацию об образцах ампелографической коллекции в соответствии с законодательством Российской Федерации, международными нормами и правилами;

5.6. Обеспечивать соблюдение требований биологической и экологической безопасности образцов коллекции при культивировании, изучении свойств, а также при их передаче и реализации.

6. Права Ампелографической коллекции «Магарач»

Ампелографическая коллекция «Магарач» имеет право:

6.1. Запрашивать и получать необходимую информацию по вопросам, касающимся биологического и сортового разнообразия винограда в учреждениях и организациях;

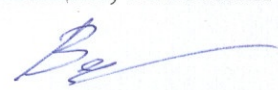
6.2. Участвовать в разработке и реализации целевых программ при решении задач модернизации государственных коллекций винограда и совершенствования их научно-методической базы.

6.3. Заключать договоры о сотрудничестве с научными организациями и коллекциями винограда в Российской Федерации и за ее пределами. Организовывать научные мероприятия и направлять сотрудников коллекции на международные форумы.

6.4. В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, осуществлять реализацию образцов коллекции, оказывать сервисные услуги научно-исследовательским, производственным и учебным организациям по вопросам идентификации и паспортизации, образцов ампелографической коллекции.

6.5. Вносить предложения по совершенствованию деятельности коллекции.

Положение составили:

1. Ведущий научный сотрудник отдела селекции, генетики винограда и ампелографии, кандидат с.-х. наук, ст. н. с. А.А. Полулях. 
2. Главный научный сотрудник отдела селекции, генетики винограда и ампелографии, д.с.-х.н., проф., В.А. Волынкин. 
3. Начальник отдела селекции, генетики винограда и ампелографии, кандидат с.-х. наук, В.В. Лиховской. 

Положение рассмотрено и одобрено Ученым Советом ФГБУН «ВНИИВиВ «Магарач» РАН» (протокол № 7 от 23.11.2016 г.).