Традиционные знания, связанные с генетическими ресурсами. Растительный и животный мир Беларуси

Володина Татьяна Васильевна, доктор филологических наук, доцент, заведующий отделом фольклористики и культуры славянских народов Центра исследований белорусской культуры, языка и литературы НАН Беларуси

Традиционные знания

Концепция традиционных знаний, основанных на опыте предыдущих поколений, предполагает, что люди, проживающие в сельской местности, изолированы от влияний внешнего мира и их знания являются консервативными (т.е. они долгое время не изменяются).

Современная классификация традиционных знаний белорусов основана в соответствии с фактической принадлежностью их данных к той или иной научной области: выделяют народную метеорологию, астрономию, медицину, ботанику, зоологию, фармакологию и др.

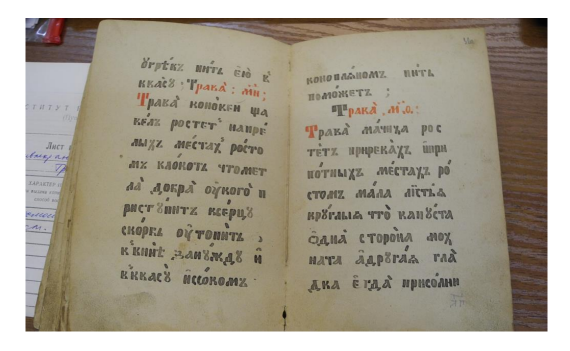
Традиционные знания белорусов зафиксированы преимущественно в устной форме, а также в письменных источниках и артефактах материальной культуры.

История изучения традиционных знаний Беларуси

Важной задачей проекта был анализ письменных источников с целью выяснения специфики накопления традиционных знаний белорусами на протяжении многих веков.







Полевые исследования

были проведены в



Дрибинском, Глусском, Белыничском районах Могилевской области, Лепельском, Поставском, Глубокском районах Витебской области, Ивьевском, Островецком, Щучинском районах Гродненской области, Октябрьском и Лельчицком районах Гомельской области, Барановичском, Пружанском районах Брестской области.

Собранные материалы хранятся в электронном архиве Института искусствоведения, этнографии и фольклора им. К. Крапивы НАН Беларуси.

Усовершенствована **методика** выявления «носителей традиционных знаний», и работы с ними;

разработан специальный **опросник** по теме «Этноботаника и этнозоология Беларуси»;

на основании полевых материалов созданы две части документального фильма **«Кожная травінка – лячынка...»**;

собранные полевые материалы заархивированы и готовятся к печати.





































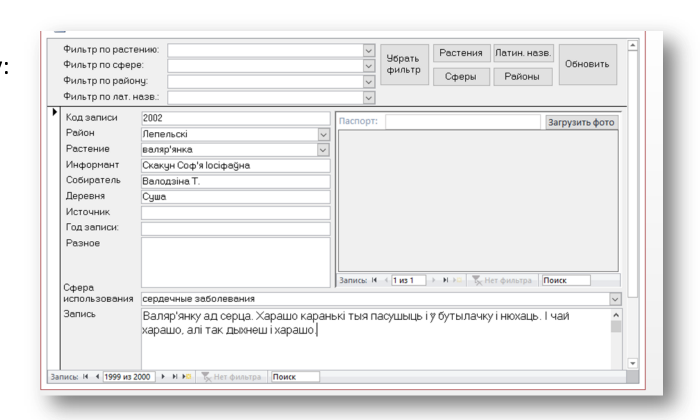


База данных по использованию растений Беларуси в сфере народной медицины

Содержит более 2000 записей и организована согласно важному концептуальному принципу: 1000 включенных записей взяты из печатных источников конца XVIII — начала XX в., т.е. собранных в доиндустриальный период бытования традиционной крестьянской культуры белорусов;

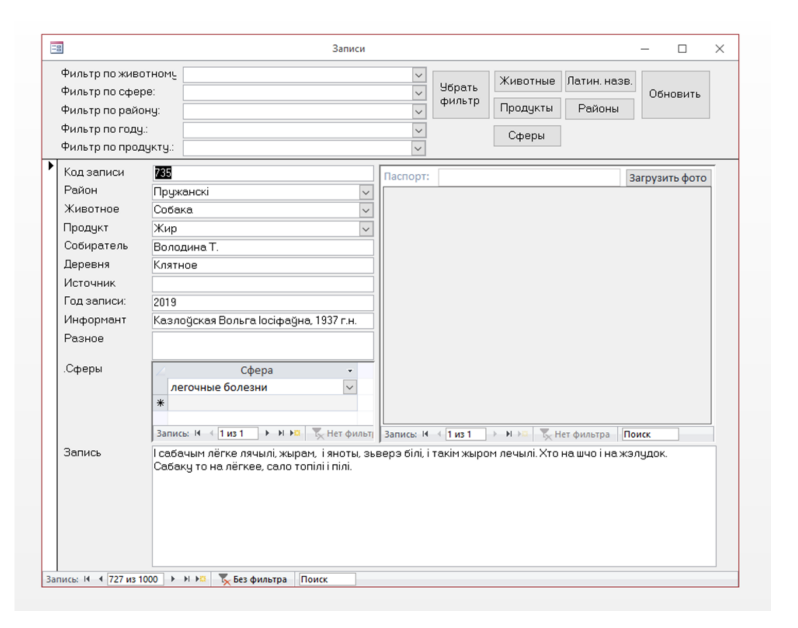
1000 — записи конца XX — начала XXI в., из них более 300 сделаны в 2018 году в результате целенаправленного опроса.

Приблизительно 500 современных записей получено в рамках комплексных фольклорно-этнографических экспедиций.



Животный мир

проведен мониторинг использования генетических ресурсов в области белорусской этно-медицины и этноветеринарии



- □ подорожник 44;
- **□** зверобой 36;
- □ чистотел 33;
- □ чеснок 32;
- □ дуб 31;
- □ тысячелистник 30;
- □ береза 29;
- □ лук 28;
- □ малина 26;
- □ полынь 25;
- □ липовый цвет 21;
- □ черника 18;
- □ сосна 18;
- □ валериана 18;
- □ осина 17...









```
□ Желудочные заболевания – 221;

□ Поражения кожи – 162;
□ Простудные заболевания – 133;
□ Легочные заболевания – 131;

□ Женские болезни – 119 (19 фиксаций последних)
  20 лет и около ста дореволюционных);
□ Боли суставов, спины – 101;
□ Детские болезни – 96;
□ Для раны – 86;
□ При испуге и сглазе – 76 (53 за последние 20
  лет);
□ Сердечные средства – 63;

□ Успокоительные – 37;

□ В магических целях – 36 (19 в записях последних
  10 лет).
```







Семиотический статус растения и животного

В народной медицине, магической по своей сути, лечение травами и животными основывается не только на их "естественных" целебных свойствах.

Лечение в культуре — всегда ритуал, и выбор средств для него зависит далеко не только от содержания в нем ценных для организма веществ, сколько от требований знакового характера.

Растения в системе питания

Продуктам собирательства принадлежит важное место в системе питания белорусов. Дикорастущие растения употребляются в пищу в качестве самостоятельных продуктов, из них готовят горячие и холодные первые блюда, салаты и закуски, напитки. Они используются как приправы и пищевые консерванты.

Наиболее распространенные продукты собирательства сегодня — лесные ягоды, молодая зелень, соки деревьев. Однако на современном этапе существенно меняются технологии обработки, консервации и хранения дикорастущих растений.







Лекарства растительного происхождения в народной ветеринарии белорусов

Важное место в системе традиционных знаний белорусов занимают знания об использовании растений для лечения тех или иных болезней и поддержке здоровья домашних животных. Растения применялись в виде отваров и настоек, высушивались и затем добавлялись животному в корм, в качестве присыпок использовались при лечении ран, а также использовались для окуривания при лечении заболеваний психоневрологического характера.



Аддзел фалькларыстыкі і культуры славянскіх народаў выступіў саарганізатарам навуковага семінара **«Біяразнастайнасць у сістэме традыцыйных ведаў беларусаў»**, (г. Мінск, 10 снежня 2018 г.)















Выданне падрыхтавана ў рамках выканання Міжнароднага праекта ПРААН-ГЭФ «Узмацненне людскіх рэсурсаў, прававых сістэм і інстытуцыянальнага патэнцыялу для рэалізацыі Нагойскага пратакола ў Рэспубліцы Беларусь» (2018–2019)

The book has been supported by International Technical Assistance UNDP-GEF Project «Strengthening of human resources, legal frameworks and institutional capacities to implement the Nagoya Protocol in the Republic of Belarus» (2018–2019)

Книга посвящена растительному миру в системе знаний, представлений, практик, ритуалов и обрядов как в системе праздников, так и в повседневной жизни белорусского села XIX-XXI веков. Подается история собирания сведений и изучения использования растений в народной ветеринарии, обрядовых практиках белорусов. Особое медицине, уделено Зельникам из белорусских земель, работам внимание фольклористов и этнографов с конца XVIII века. Мир трав и деревьев рассматривается как единый "текст", где биологические особенности, хозяйственное применение растения неотделимо от их символического значения и мифопоэтического осмысления. На основании в первую очередь полевых экспедиционных записей осматриваются традиционная фитотерапия, использование дикорастущих растений в системе питания, растительная символика календарных праздников и обрядов.

Перспективы

Проект нацелен на открытие новых экономических возможностей и мотиваций для сохранения и устойчивого использования традиционных знаний, связанных с генетическими ресурсами.

В белорусской ситуации обладание такого рода знаниями имеет выгоды не столько материального характера, сколько социального и статусного.