Обзор публикаций в федеральных и региональных СМИ по итогам заключения договора о сотрудничестве между ВИР и Кавказским заповедником. По состоянию на 02.07.2020

1. **ТАСС**

**Ученые Санкт-Петербурга и сотрудники Кавказского заповедника изучат черкесские сады**

Специалисты Всероссийского института генетических ресурсов растений имени Н. И. Вавилова совместно с сотрудниками Кавказского заповедника проведут исследование черкесских садов, расположенных в заповеднике, в которых с начала ХХ века произрастают груши. Об этом журналистам сообщили в пресс-службе заповедника.

"Директор Всероссийского института генетических ресурсов растений имени Н. И. Вавилова (ВИР) Елена Хлесткина и директор Кавказского заповедника Сергей Шевелев подписали договор о сотрудничестве. Сотрудничество ВИР и заповедника предполагает совместную работу в нескольких направлениях, одним из ключевых является взаимодействие в научно-образовательной плоскости", - говорится в сообщении.

источник: <https://tass.ru/v-strane/8851997>

1. **Канал 78**

**Петербургские учёные отправятся в Кавказский заповедник на поиски «диких родичей»**

Представители Всероссийского института генетических ресурсов растений им. Вавилова (ВИР) и Кавказского заповедника подписали в Сочи договор о сотрудничестве: учёные планируют искать на территории охраняемой зоны, так называемые «дикие родичи» — растения-предки сельскохозяйственных культур.

В пресс-службе заповедника рассказали, что дикие родичи — важный источник генов устойчивости культурных растений к болезням, вредителям и экстремальным температурам. С проблемой узкого генетического разнообразия специалисты в области генетики растений сталкиваются постоянно, поэтому и поиску диких родичей уделяется особое внимание.

источник: <https://78.ru/news/2020-06-30/peterburgskie_uchnie_otpravyatsya_v_kavkazskii_zapovednik_na_poiski_dikih_rodichei>

1. **Невские новости**

**Ученые Петербурга изучат тысячелетнюю кавказскую грушу**

Специалисты Всероссийского института генетических ресурсов растений имени Н. И. Вавилова вместе с сотрудниками Кавказского заповедника проведут исследование черкесских садов, где с начала XX века прорастают вкуснейшие груши. Целью исследователей станет поиск растений-предков сельскохозяйственных культур.

источник: <https://nevnov.ru/816923-uchenye-peterburga-izuchat-tysyacheletnyuyu-kavkazskuyu-grushu>

1. **Кубань 24**

**Ученые будут искать в Кавказском заповеднике диких родичей сельхозкультур**

Специалисты Всероссийского института генетических ресурсов растений имени Вавилова будут искать предков сельхозкультур и другие виды, которые могут быть с ними близки. Соглашение о сотрудничестве ВИР и заповедника подписали главы учреждений.

«Дикие родичи» являются для ученых источником гена устойчивости. Благодаря этому гену можно сделать сельскохозяйственные культуры более стойкими к болезням, вредителям и экстремальным температурам.

источник: <https://kuban24.tv/item/uchenye-budut-iskat-v-kavkazskom-zapovednike-dikih-rodichej-selhozkultur>

1. **Царьград**

**В Кавказском заповеднике будут искать «диких родичей»**

Кавказский заповедник подписал договор о сотрудничестве с Институтом генетики растений имени Вавилова. Встреча состоялась в Сочи. Сотрудничество ВИР и заповедника предполагает совместную работу в научно-образовательной плоскости.

На встрече обсудили возможность исследования дикой природы Кавказского заповедника. Предстоит поиск так называемых «диких родичей» - растений-предков сельскохозяйственных культур.

источник: <https://ug.tsargrad.tv/news/v-kavkazskom-zapovednike-budut-iskat-dikih-rodichej_263720>