Обзор публикаций в федеральных и региональных СМИ по теме “РНФ поддержал проект по редактированию сельскохозяйственных растений” от 02.04.2021. по состоянию на 6.04.2021

1. Научная Россия

[Ученые запускают проект по редактированию сельскохозяйственных растений](https://scientificrussia.ru/articles/rossijskij-nauchnyj-fond-podderzhal-proekt-po-redaktirovaniyu-selskohozyajstvennyh-rastenij)

1. Российская газета

[Российские ученые выведут диетические сорта растений](https://rg.ru/2021/04/05/rossijskie-uchenye-vyvedut-dieticheskie-sorta-rastenij.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop)

1. Поиск

[Диетично и практично. Свеклу и арбузы отредактируют](https://poisknews.ru/themes/biologiya/dietichno-i-praktichno-sveklu-i-arbuzy-otredaktiruyut/)

1. AgroXXI

[Российский научный фонд поддержал проект по редактированию сельскохозяйственных растений](https://www.agroxxi.ru/zhurnal-agroxxi/novosti-nauki/rossiiskii-nauchnyi-fond-podderzhal-proekt-po-redaktirovaniyu-selskohozjaistvennyh-rastenii.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop)

1. ИА Красная весна

[Российские ученые приступили к редактированию генов десяти видов растений](https://rossaprimavera.ru/news/81b5ab2e)

1. МедиаПоток

[Научный фонд поддержал проект по редактированию сельскохозяйственных растений](https://potokmedia.ru/russia_world/301024/biologi-rossii-nachnut-redaktirovat-genom-rastenij/)

1. FAKTOM.RU

[В России запущен проект по редактированию генома растений](https://faktom.ru/44438_v_rossii_zapushhen_proekt_po_redaktirovaniyu_genoma_rastenij_denisovakaterina?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop)

1. Planet Today

[Российские биологи запускают проект по редактированию генома растений](https://planet-today.ru/novosti/nauka/item/132641-rossijskie-biologi-zapuskayut-proekt-po-redaktirovaniyu-genoma-rastenij?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop)

1. sfera.fm food market news

[Российские биологи при помощи генетических технологий изменят форму, размер и продуктивность плодов](https://sfera.fm/news/v-strane/rossiiskie-biologi-pri-pomoshchi-geneticheskikh-tekhnologii-izmenyat-formu-razmer-i-produktivnost-plodov?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop)

1. «Анонсенс»

[В России запустили проект по редактированию генома растений](https://anonsens.ru/45549_v_rossii_zapustili_proekt_po_redaktirovaniyu_genoma_rastenij_vpyshnaya?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop)

1. "Кузбасс Сегодня".

[В России выведут диетические сорта культурных растений](https://kuzbass-today.ru/social/v-rossii-vyvedut-dieticheskie-sorta-kulturnyh-rasteniy.html)