



Unterstützte Pflanzenzüchtungs- (A) und Sortenprüfungsprojekte (B) aus dem ersten Projektaufruf (2020)

ID		Kürzel	Projekt	Gesuchstellende
2020/1	A	CHLUZ	Adaption der Futterleguminose Luzerne	DSP AG
2020/6	B	LES-K	Innovation Sortenprüfung für eine nachhaltige Kartoffelproduktion	Swisspatat
2020/7	B	LES-BioK	Sortenprüfung resistenter Kartoffel für den biologischen Landbau	FiBL
2020/8	B	LES-EE	Eiweisserbsenversuche für die Liste der empfohlenen Sorten	swiss granum
2020/10	A	MIXIT	Weizensortenmischungen für einen ökologischeren Anbau	IP Suisse
2020/14	A	GESEDON	Genomische Selektion auf niedrigen DON-Gehalt im Brotweizen	DSP AG
2020/15	A	SANSCARIE	Züchtung von Steinbrand-resistenten Weizensorten	DSP AG
2020/17	A	AZZ	Apfelzukunft dank Züchtung	ETH Zürich
2020/18	B	DAACH	Neue Schweizer Dinkelsorten	GZPK e. V.
2020/19	A	EQUKLIMA	Ertrags- und Qualitätssicherung von Weizensorten	GZPK e.V.
2020/20	A	ZESELE	Etablierung von Schweizer Erbsen	GZPK e.V.
2020/21	A	SpeltBase21	Dinkel des 21. Jahrhunderts	IG Dinkel
2020/22	B	LES-Obst	Resiliente Sorten für einen nachhaltigen Schweizer Obstbau	SOV
2020/29	A	Zuckermäis III	Züchtung stickstofffixierender Frischmarkt-Zuckermäissorten	Sativa Rheinau AG
2020/30	A	Zucchini	Züchtung von Zucchini-sorten im dunkelgrünen Typ	Sativa Rheinau AG
2020/33	B	LES-Z II	Zuckerrübensortenprüfung auf SBR-Starkbefallsstandorten	SFZ
2020/34	B	LES-Beeren	Sortenprüfung für nachhaltige Himbeer- und Erdbeerproduktion	SOV
2020/35	B	LES-Z III	Zuckerrübensortenprüfung gegen Viröse Vergilbung	SFZ
2020/37	B	LES-COLORS	Schadinsektentoleranz für Schweizer Bioraps	Bio Suisse
2020/39	A	SWISS-RUBUS	Züchtung resilienter Himbeer- und Brombeersorten	Lubera AG
2020/40	B	LES-EVASION	Sojasortenprüfung für den extensiven und biologischen Landbau	FiBL
2020/41	A	ARMECO	Neue Arnikasorte für die Kultivierung in der Schweiz	Mediplant
2020/50	B	TRITICALE	Triticale als Futter- und Brotgetreide	GZPK e. V.
2020/51	A	LUPINNO-SUISSE	Lupinenzüchtung für Schweizer Lebensmittel	FiBL
2020/52	B	INNOPIWI	Selektion und Sortenprüfung für pilzwiderstandsfähige Reben	FiBL
2020/53	A	PHYTIN 2N	Kraut- und Knollenfäule-Resistenzzüchtung bei diploiden Kartoffeln	Varietas
2020/54	B	PHYTIN-CC	Kraut- und Knollenfäule-resistente Kartoffeln: Registrierung	Varietas

