

Projets CGCB à partir de 2022

Culture / thème	Titre	Organisation / personne	Période /durée	Lien
Projets spécifique à une culture				
Amidonnier	Production indigène d'amidonnier pour la fabrication de pâtes	GZPK	2020-2023	https://www.gzpk.ch/kulturen/emmer/
Avoine alimentaire	Tests variétaux d'avoine alimentaire d'automne	FiBL	2023-2025	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2364
Betterave sucrière	Amélioration des techniques culturales pour les betteraves sucrières bio	FiBL	2022-2024	
Blé	Tests variétaux blé et épeautre	FiBL	2021-2025	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/527
Blé	Évaluation globale de la qualité des protéines comme base pour les paiements à la protéine	GZPK	2020-2023	https://www.gzpk.ch/kulturen/weizen/
Blé	Stabilité de la qualité et du rendement des mélanges variétaux de blé d'automne	GZPK	2021-2023	https://www.gzpk.ch/kulturen/weizen/
Blé	Évaluation / tri de variétés de blé en Suisse par rapport aux résistances aux caries	GZPK	2020-2023	https://www.gzpk.ch/kulturen/weizen/
Chanvre	Amélioration des techniques de culture du chanvre bio	FiBL	2021-2024	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2080
Chanvre	Chanvre alimentaire Bourgeon CH	Biofarm	2019-2022	
Colza	COLORS: COLza: production bio et choix de variétés tolérantes aux Ravageurs pour la Suisse	Agroscope, FiBL, Bio Suisse	2021-2024	
Colza	Conseil pour la culture de colza	Biofarm	2023-2025	
Colza	Le colza en culture associée	FiBL	2023-2026	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2362
Courges à huile	Résidus de pesticides dans les courges à huile	Brütsch Erdverbunden GmbH	2020-2023	
Féveroles	Essai variétal de féveroles à des fins fourragères et alimentaires	FiBL	2023-2025	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2368

Projets CGCB à partir de 2022

Culture / thème	Titre	Organisation / personne	Période /durée	Lien
Fèveroles / blé	Améliorer la rentabilité économique de la culture associée de blé et féverole	FiBL antenne romande	2023-2024	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2291
Féveroles	Laboratoire de terrain Féverole alimentaire bio: apprentissage collaboratif pour une agriculture tournée vers l'avenir sur les surfaces marginales	ZHAW	2024-2026	
Gesse-avoine alimentaire	Culture associée de gesse et d'avoine alimentaire pour l'alimentation humaine	GZPK	2023-2026	
Haricots à écosser	Haricots à écosser Bourgeon CH	Biofarm	2023-2024	
Haricot zolfino	Culture de haricots zolfino	Rhytop GmbH	2023-2026	https://www.rhytop.ch/schwefelbohne
Lentilles-céréales	Établissement d'une culture associée de lentilles et de céréales en région de montagne	Alpsteinkorn	2023-2026	
Lupins	Test variétal et optimisation de la culture du lupin blanc et bleu (à feuilles étroites)	FiBL, GZPK	2020-2023	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2056
Maïs d'ensilage	Maïs associé pour ensilage	FiBL	2020-2023	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/1946
Millet	Clarification de l'aptitude de millet suisse pour la fabrication de pâte et sondage des consommateurs	Agroscope	2021-2022	
Orge brassicole	Offre en orge brassicole bio en Suisse	Biofarm	2022-2025	
Pois	Évaluation des caractéristiques de pois avec des sensibilités différents à la bruche du pois (<i>Bruchus pisorum</i>)	GZPK	2021-2023	https://www.gzpk.ch/kulturen/erbsen/
Pois	Validation sous conditions pratiques de la résistance induite par microbiomes à la fatigue du sol du pois	FiBL	2024	
Pois	Mélanges de variétés de pois pour l'alimentation humaine en Suisse	GZPK	2024-2027	
Pois chiches	Pois chiches	Agroscope	2022-2024	
Pois chiches	Pois chiches bio ou pois secs bio	Biofarm	2023-2026	



Projets CGCB à partir de 2022

Culture / thème	Titre	Organisation / personne	Période / durée	Lien
Pommes de terre	Stratégies pour réduire les dégâts des vers fil-de-fer	FiBL	2022-2025	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2081
Pommes de terre	Influence de différents engrais sur le rendement et la qualité de pommes de terre bio	FiBL	2019-2022	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/1498
Pommes de terre	Méthodes alternatives de régulation du doryphore	FiBL	2021-2024	
Pommes de terre	Protection homéopathique des plantes de pommes de terre bio	HAFL	2021-2024	
Pommes de terre	Pommes de terre bio sous litière	HAFL	2021-2024	
Quinoa et amarante	Consolider le potentiel du Quinoa et de l'Amarante en Suisse pour l'agriculture biologique	Agroscope	2022-2023	
Seigle	Test variétal de seigle bio pour du pain de seigle	GZPK	2020-2022	
Seigle	Tests variétaux seigle	FiBL	2023-2025	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2366
Sésame	Sésame	Agroscope	2022-2023	
Souchet comestible	Lutte contre le souchet comestible à l'aide d'une jachère nue améliorée	Agroscope	2022-2025	
Soja	Développement et évaluation de techniques culturales réduisant les coûts de la culture de soja fourrager bio	FiBL	2019-2022	
Soja	Encouragement des la production de soja	FiBL	2023-2026	
Sorgho	Technique culturale du sorgho d'ensilage	Agroscope	2022-2024	
Souchet comestible	Régulation du souchet comestible en agriculture biologique	FiBL	2022-2025	https://www.fibl.org/de/themen/projekt Datenbank/projektitem/project/2032
Souchet comestible	Stratégies de lutte contre le souchet comestible en agriculture biologique	HAFL	2022-2025	

Projets CGCB à partir de 2022

Culture / thème	Titre	Organisation / personne	Période / durée	Lien
Triticale	Triticale pour des articles de boulangerie et autres denrées alimentaires	GZPK	2019-2021	https://www.gzpk.ch/kulturen/triticale/
tournesol	Test variétaux tournesol HO	FiBL	2023-2025	https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2360

Projets non liés à une culture spécifique

Agroforesterie	Adaptation au climat grâce aux systèmes d'agroforesterie – hydraulic lift	ZHAW	2024-2026	
Culture associée	Inhibition des mauvaises herbes et effet sur l'assolement de systèmes de cultures associées basés sur les légumineuses	Agroscope	2021-2023	
Couverture du sol	Mélanges de couverts végétaux multifonctionnels, adaptés et performants pour le bio	FiBL, Bio Genève	2023-2026	
Couverture du sol	Système "Toujours vert" - couverture permanente du sol grâce aux cultures intercalaires	FiBL	2024-2027	
Fertilisation	Optimisation de la fertilisation en grandes cultures biologiques	Bio Vaud	2023-2025	
Légumineuses à graines en système régénératif	Culture régénérative de légumineuses à graines pour l'alimentation humaine en Suisse	GZPK, ferme Rinderbrunnen	2024-2026	
Perturbation du sol	Perturbation du sol par les outils mécaniques en grandes cultures bio	FiBL Antenne romande	2024-2026	
Apport en soufre	Apport en soufre en agriculture biologique	FiBL	2024-2027	
Résidus	Clarification des causes des résidus de HEPA dans les céréales bio	FiBL	2023	
Semis direct	Semis direct de cultures de rente dans une légumineuse vivante	Bio Vaud	2022-2024	
Travail réduit du sol	Agriculture régénérative, reductive farming et travail réduit du sol en comparaison avec la charrue	FiBL	2020-2023	