



## Projets CGCB à partir de 2022

Culture / thème	Titre	Organisation / personne	Période /durée	Lien
<b>Projets spécifique à une culture</b>				
Amidonnier	Production indigène d'amidonnier pour la fabrication de pâtes	GZPK	2020-2023	<a href="https://www.gzpk.ch/emmer/">https://www.gzpk.ch/emmer/</a>
Amidonnier	De l'amidonnier adapté à l'agriculture biologique suisse – région pilote du Jura	GZPK	2027-2030	
Avoine alimentaire	Tests variétaux d'avoine alimentaire d'automne	FiBL	2023-2025	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2364">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2364</a>
Betterave sucrière	Amélioration des techniques culturales pour les betteraves sucrières bio	FiBL	2023-2026	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2527">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2527</a>
Betterave sucrière	Accès à des variétés performantes dans la culture biologique de la betterave sucrière en Suisse	FiBL	2027-2030	
Blé	Tests variétaux blé et épeautre	FiBL	2025-2028	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/527">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/527</a>
Blé	Évaluation globale de la qualité des protéines comme base pour les paiements à la protéine	GZPK	2020-2023	<a href="https://www.gzpk.ch/weizen/">https://www.gzpk.ch/weizen/</a>
Blé	Stabilité de la qualité et du rendement des mélanges variétaux de blé d'automne	GZPK	2021-2023	<a href="https://www.gzpk.ch/weizen/">https://www.gzpk.ch/weizen/</a>
Blé	Évaluation / tri de variétés de blé en Suisse par rapport aux résistances aux caries	GZPK	2020-2023	<a href="https://www.gzpk.ch/weizen/">https://www.gzpk.ch/weizen/</a>
Blé	Quantités d'azote épandues dans l'essai sur les variétés de blé panifiable	FiBL	2026-2029	
Chanvre	Amélioration des techniques de culture du chanvre bio	FiBL	2021-2024	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2080">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2080</a>



## Projets CGCB à partir de 2022

Culture / thème	Titre	Organisation / personne	Période /durée	Lien
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	CAPRI: Colza : efficience de l'Azote et aptitude des variétés à la Production biologique et à la Réduction d'Intrants	Agroscope, FiBL, Bio Suisse	2026-2029	
Colza	Conseil pour la culture de colza	Biofarm	2023-2025	
Colza	Le colza en culture associée	FiBL	2023-2026	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2362">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2362</a>
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	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2368">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2368</a>
Féveroles	Laboratoire de terrain Féverole alimentaire bio: apprentissage collaboratif pour une agriculture tournée vers l'avenir sur les surfaces marginales	ZHAW	2024-2026	
Féveroles / blé	Améliorer la rentabilité économique de la culture associée de blé et féverole	FiBL antenne romande	2023-2024	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2291">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2291</a>
Gesse-avoine alimentaire	Culture associée de gesse et d'avoine alimentaire pour l'alimentation humaine	GZPK	2023-2026	
Haricot zolfino	Culture de haricots zolfino	Rhytop GmbH	2023-2026	<a href="https://www.rhytop.ch/schwefelbohne">https://www.rhytop.ch/schwefelbohne</a>
Haricots à écosser	Haricots à écosser Bourgeon CH	Biofarm	2023-2024	



## Projets CGCB à partir de 2022

Culture / thème	Titre	Organisation / personne	Période /durée	Lien
Lentilles-céréales	Établissement d'une culture associée de lentilles et de céréales en région de montagne	Alpsteinkorn	2023-2026	
Lin	Tests variétaux lin	FiBL	2027-2029	
Lupins	LupiSweet	FiBL	2024-2027	
Lupins	Test variétal et optimisation de la culture du lupin blanc et bleu (à feuilles étroites)	FiBL, GZPK	2020-2023	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2056">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2056</a>
Maïs d'ensilage	Maïs associé pour ensilage	FiBL	2020-2023	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/1946">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/1946</a>
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	<a href="https://www.gzpk.ch/erbsen/">https://www.gzpk.ch/erbsen/</a>
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	<a href="https://www.gzpk.ch/erbsen/">https://www.gzpk.ch/erbsen/</a>
Pois	Les pois à floraison précoce comme cultures pièges pour lutter contre le bruche du pois	GZPK	2027-2028	
Pois chiches	Pois chiches	Agroscope	2022-2024	



## Projets CGCB à partir de 2022

Culture / thème	Titre	Organisation / personne	Période /durée	Lien
Pois chiches	Pois chiches bio ou pois secs bio	Biofarm	2023-2026	
Pois chiches	Houmous bio du Liechtenstein : création, développement, lancement sur le marché	kba agrarsolution	2027-2029	
Pommes de terre	Stratégies pour réduire les dégâts des vers fil-de-fer	FiBL	2022-2025	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2081">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2081</a>
Pommes de terre	Influence de différents engrais sur le rendement et la qualité de pommes de terre bio	FiBL	2019-2022	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/1498">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/1498</a>
Pommes de terre	Méthodes alternatives de régulation du doryphore	FiBL	2021-2024	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2079">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2079</a>
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	
Pommes de terre	L'alternariose dans la culture biologique de la pomme de terre	FiBL	2027-2030	
Quinoa et amarante	Consolider le potentiel du Quinoa et de l'Amarante en Suisse pour l'agriculture biologique	Agroscope	2022-2023	
Sarrasin	Le sarrasin en agriculture biologique : valeur ajoutée et transformation, de la variété au produit fini	FiBL	2027-2030	
Seigle	Test variétal de seigle bio pour du pain de seigle	GZPK	2020-2022	
Seigle	Tests variétaux seigle	FiBL	2023-2025	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2366">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2366</a>



### Projets CGCB à partir de 2022

Culture / thème	Titre	Organisation / personne	Période /durée	Lien
Sésame	Sésame	Agroscope	2022-2023	
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	
Soja	Évaluation des variétés de soja alimentaire biologique	FiBL	2027-2030	
Sorgho	Technique culturale du sorgho d'ensilage	Agroscope	2022-2024	
Souchet comestible	Lutte contre le souchet comestible à l'aide d'une jachère nue améliorée	Agroscope	2022-2025	
Souchet comestible	Régulation du souchet comestible en agriculture biologique	FiBL	2022-2025	<a href="https://www.fibl.org/de/themen/projekt Datenbank/pr ojektitem/project/2032">https://www.fibl.org/de/themen/projekt Datenbank/pr ojektitem/project/2032</a>
Souchet comestible	Stratégies de lutte contre le souchet comestible en agriculture biologique	HAFL	2022-2025	
tournesol	Test variétaux tournesol HO	FiBL	2023-2025	<a href="https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2360">https://www.fibl.org/fr/sujets/project-base-donnees/projet-item/project/2360</a>
Triticale	Triticale pour des articles de boulangerie et autres denrées alimentaires	GZPK	2019-2021	<a href="https://www.gzpk.ch/triticale/">https://www.gzpk.ch/triticale/</a>

### Projets non liés à une culture spécifique

## Projets CGCB à partir de 2022

Culture / thème	Titre	Organisation / personne	Période /durée	Lien
Agroforesterie	Adaptation au climat grâce aux systèmes d'agroforesterie – hydraulic lift	ZHAW	2024-2026	
Apport en soufre	Apport en soufre en agriculture biologique	FiBL	2024-2027	
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	
Culture associée	Inhibition des mauvaises herbes et effet sur l'assolement de systèmes de cultures associées basés sur les légumineuses	Agroscope	2021-2023	
Fatigue des légumineuses	Aphanon : Gestion de la fatigue des légumineuses : diagnostic, évaluation de la sensibilité des espèces et variétés et optimisation des rotations	FiBL	2027-2030	
Fertilisation	Optimisation de la fertilisation en grandes cultures biologiques	Bio Vaud	2023-2025	
Légumineuses	Participation au réseau européen EVA Legumes pour tester diverses variétés de pois chiches et de haricots en Suisse	GZPK	2027	
Légumineuses - filière	Filière légumineuses à graines pour l'alimentation humaine (FILIGRAINE)	Agriscope	2027-2030	
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	
Résidus	Clarification des causes des résidus de HEPA dans les céréales bio	FiBL	2023	



### Projets CGCB à partir de 2022

Culture / thème	Titre	Organisation / personne	Période /durée	Lien
Semis direct	Semis direct de cultures de rente dans une légumineuse vivante	Bio Vaud	2022-2024	
Sous-semis	Sous-semis dans la culture céréalière : favoriser la résilience et l'adaptation au changement climatique dans l'agriculture biologique	FiBL	2027-2030	
Stockage	Entrepôts stratégiques	Biofarm	2026	
Travail réduit du sol	Agriculture régénérative, reductive farming et travail réduit du sol en comparaison avec la charrue	FiBL	2020-2023	