














Mesures de renforcement pour la cible 15.2

N°	OE	Mesure	Responsabilité	Horizon temporel	Moyens (poste auxiliaire, finances ⁸⁵)	Principales cibles impactées
Politiques publiques						
15.2 M1	A, B	Des capsules vidéos sont créées afin de rendre le grand public conscient du rôle vital que jouent les sols, notamment en termes d'approvisionnement alimentaire et en eaux, de stockage de CO ₂ et de protection contre les dangers naturels.	SEn, BuD	2022–2023	15 000 francs/an	 2.1  3.1  13.1  15.1
15.2 M2	A, B	Un concept de cartographie des sols avec proposition de variantes pour sa mise en œuvre est formulé. Il est le préalable indispensable à la cartographie des sols à l'échelle cantonale requise par le Programme gouvernemental et plan financier de la législature 2017–2021 du 6 novembre 2017, nécessaire à la mise en œuvre des exigences fédérales du plan sectoriel SDA (reprises dans le Plan directeur cantonal).	SEn, Grangeneuve	2022–2023	100 000 francs (2022) 40 000 francs (2023)	 2.1  13.1  15.1
15.2 M3	A, B	Première étape de la cartographie des sols agricoles à l'échelle cantonale telle que mentionnée plus haut, y compris le développement de méthodes de cartographie novatrices et formation du personnel adéquat.	SEn	2023–2026	300 000 francs/an	 2.1  13.1  15.1
15.2 M4	A, B	Des projets pilotes sont menés dans une ou plusieurs communes volontaires, avec pour objectif de construire un indice de qualité des sols, lequel attribue un certain nombre de points aux sols selon les fonctions et services écosystémiques qu'ils fournissent. Ces indices sont une aide à la décision innovante en matière d'aménagement du territoire. Ils sont déjà utilisés en Allemagne.	SEn, Grangeneuve, SeCA	2021–2023	10 000 francs (2021), 15 000 francs (2022), 20 000 francs (2023)	 2.1  3.1  11.4