

## Références

- (1) [Rapport Brundtland \(1987\)](#). (PDF)
- (2) Interprofession du lait (2023). (HTML) <https://www.ip-lait.ch/fr/portrait/statuts-reglements/tapis-vert/>
- (3) [Tschardt T \(2021\). Bedeutung einer vielfältigen und kleinteiligen Agrarstruktur für die Biodiversität und ihre Förderung im Rahmen der gemeinsamen europäischen Agrarpolitik GAP.](#) (PDF)
- (4) Office fédéral de l'agriculture OFAG (2022). Prestations écologiques requises. (HTML) <https://www.blw.admin.ch/blw/fr/home/instrumente/direktzahlungen/oekologischer-leistungsnachweis.html>
- (5) [Agridea \(2022\). Quelles nouveautés dans les PER ?](#) (PDF)
- (6) [Office fédéral de l'agriculture OFAG \(2023\). Évaluation des données sur la production laitière, année civile 2022.](#) (PDF)
- (7) [Office fédéral de la statistique OFS \(2020\). Vaches laitières par exploitation avec vaches laitières en 2016 – Nombre.](#) (PDF)
- (8) [Boessinger M et Hoffet F \(2018\). Vergleichende Betrachtung zu Tierschutz und Tierwohl in der Fleischproduktion zwischen der Schweiz und ihren Importländern 2018.](#) (PDF)
- (9) Office fédéral de l'agriculture OFAG (2023). Contributions au bien-être des animaux. (HTML) <https://www.blw.admin.ch/blw/fr/home/instrumente/direktzahlungen/produktionssystembeitraege23/tierwohlbeitraege1.html>
- (10) [Office fédéral de l'agriculture OFAG \(2022\). Programmes fédéraux bien-être animal.](#) (PDF)
- (11) Office fédéral de l'agriculture OFAG (2023). Contributions au bien-être des animaux. (HTML) <https://www.blw.admin.ch/blw/fr/home/instrumente/direktzahlungen/produktionssystembeitraege23/tierwohlbeitraege1.html>
- (12) [Boessinger M et Hoffet F \(2018\). Vergleichende Betrachtung zu Tierschutz und Tierwohl in der Fleischproduktion zwischen der Schweiz und ihren Importländern 2018.](#) (PDF)
- (13) Rapport agricole (2022). (HTML) <https://www.agrarbericht.ch/fr/politique/paiements-directs/contributions-au-systeme-de-production>
- (14) Office fédéral de l'agriculture OFAG (2023). Contribution pour la production de lait et de viande basée sur les herbages. (HTML) <https://www.blw.admin.ch/blw/fr/home/instrumente/direktzahlungen/produktionssystembeitraege23/beitrag-fuer-graslandbasierte-milch--und-fleischproduktion.html>
- (15) [Producteurs Suisses de lait PSL \(2023\). Surface utilisée pour l'agriculture \(y compris surfaces d'estivage\).](#) (PDF)
- (16) Arbeitsgemeinschaft zur Förderung des Futterbaus AGFF (2023). Ökologische Bedeutung des Graslands. (HTML) <https://www.eagff.ch/die-schweiz-ein-grasland/bedeutung-futterbau/oekologische-bedeutung/oekologische-bedeutung>
- (17) [Kempf K et al. \(2020\). Mehr Gene, mehr Leistung: die neuen englischen Raigras-Sorten von Agroscope.](#) (PDF)
- (18) Arbeitsgemeinschaft zur Förderung des Futterbaus AGFF (2023). Kunstwiesen in der Fruchtfolge. (HTML) <https://www.eagff.ch/kunstwiesen-und-zwischenkulturen/kunstfutterbau-bedeutung/kw-in-der-fruchtfolge/multifunktionale-kw#:~:text=Deshalb%20z%C3%A4hlen%20mehrj%C3%A4hrige%20Kunstwiesen%20aus,vermindern%20die%20Auswaschung%20von%20Nitrat>
- (19) [Gerowitt B et al. \(2023\). Biodiversität im Grünland unverzichtbar für Landwirtschaft und Gesellschaft, p. 7.](#) (PDF)
- (20) [Zumwald J et al. \(2019\). Indikatoren für die Flächen- und Nahrungsmittelkonkurrenz in der Schweizer Milchproduktion: Entwicklung und Test zweier Methoden.](#) (PDF)

- (21) [Producteurs Suisses de lait PSL \(2023\). Utilisation des terres arables en Suisse.](#) (PDF)
- (22) [Agristat \(2022\). L'agriculture suisse en chiffres, p. 4.08](#) (PDF)
- (23) [Agristat \(2022\). Bilans d'approvisionnement, p. 17.](#) (PDF)
- (24) [Schweizer Bauer \(2017\). Wer frisst was.](#) (PDF)
- (25) [Union suisse des paysans \(2021\). Le menu de nos animaux de rente, p. 9.](#) (PDF)
- (26) [Interprofession du lait \(2023\). Standard sectoriel pour le lait durable suisse. Directives et sanctions.](#) (PDF)
- (27) Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires (2023). ESB et maladie de Creutzfeldt-Jakob. (HTML) <https://www.blv.admin.ch/blv/fr/home/tiere/tierseuchen/uebersicht-seuchen/alle-tierseuchen/bse-beim-tier-und-variante-creutzfeldt-jakob-disease-beim-menschen.html>
- (28) [Producteurs Suisses de lait PSL \(2023\). Utilisation des aliments fourragers.](#) (PDF)
- (29) [Wasem D et Probst S \(2020\). Bedeutung der Tierernährung für die Verwertung von Lebensmittel-Nebenprodukten.](#) (PDF)
- (30) [Wilkinson J.M \(2011\). Re-defining efficiency of feed use by livestock.](#) (PDF)
- (31) [Agristat \(2022\). Production végétale, p. 7-8.](#) (PDF)
- (32) [Organisation de coopération et de développement économiques OCDE \(2021\). Agriculture and water policies Switzerland.](#) (PDF)
- (33) [Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture FAO \(2017\). Water for sustainable food and agriculture, p. 1.](#) (PDF)
- (34) [Conseil fédéral \(2021\). Rapport de base sur la sécurité de l'approvisionnement en eau et sur la gestion de l'eau, p. 3.](#) (PDF)
- (35) [Office fédéral de la statistique OFS \(2023\). Précipitations annuelles.](#) (PDF)
- (36) [Lynch J et al. \(2020\). Methane and the sustainability of ruminant livestock, p. 9-10.](#) (PDF)
- (37) [Dentener F et al. \(2018\). Atmospheric chemistry and greenhouse gases, p. 244.](#) (PDF)
- (38) [Raiten DJ et al. \(2020\). Understanding the Intersection of climate/environmental change, health, agriculture and improved nutrition: A case on micronutrient nutrition and animal source foods, p. 4-5.](#) (PDF)
- (39) [Office fédéral de l'environnement OFEV \(2023\). Indicateurs de l'évolution des émissions de gaz à effet de serre en Suisse \(1990-2021\), p. 10.](#) (PDF)
- (40) [Bretscher D et al \(2018\). Reduktionspotenziale von Treibhausgasemissionen aus der Schweizer Nutztierhaltung.](#) (PDF)
- (41) [Producteurs Suisses de lait PSL \(2023\). Émissions de gaz à effet de serre de l'agriculture et des vaches laitières.](#) (PDF)
- (42) [Neu U \(2022\). Klimawirkung und CO<sub>2</sub>-Äquivalent-Emissionen von kurzlebigen Substanzen.](#) (PDF)
- (43) Rapport agricole (2022). Exploitation Structures. (HTML) <https://agrarbericht.ch/fr/exploitation/structures/exploitation>
- (44) [Producteurs Suisses de lait PSL \(2023\). Surface utilisée pour l'agriculture \(y compris surfaces d'estivage\).](#) (PDF)
- (45) [Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement INRAE \(2019\). Stocker du carbone dans les sols français, p. 2.](#) (PDF)
- (46) [Guillaume T et al. \(2022\). Carbon storage in agriculture topsoils and subsoils is promoted by including temporary grasslands into the crop rotation.](#) (PDF)
- (47) [Leifeld J et Keel S \(2022\). Quantifying negative radiative forcing of non-permanent and permanent soil carbon sinks.](#) (PDF)
- (48) Rapport agricole (2019). Environnement Énergie (HTML) <https://2019.agrarbericht.ch/fr/environnement/energie/consommation-energetique-de-lagriculture>

- (49) [AgroCleanTech \(2012\). Ressources- und Klimateffizienz in der Landwirtschaft. Potenzialanalyse, p. 66. \(PDF\)](#)
- (50) [AgroCleanTech \(2023\). Potenziale erneuerbarer Energien in der Landwirtschaft. \(PDF\)](#)
- (51) [AgroCleanTech \(2023\). Biomasse \(PDF\)](#)
- (52) Office fédéral de l'agriculture OFAG (2023). Une alimentation optimisée pour préserver l'environnement. (HTML)  
<https://www.blw.admin.ch/blw/fr/home/services/medienmitteilungen.msg-id-68787.html>
- (53) [Société Suisse de Nutrition SSN \(2023\). Lait et produits laitiers. \(PDF\)](#)
- (54) [Département fédéral de l'intérieur DFI \(2017\). Stratégie suisse de nutrition 2017-2024, p. 9. \(PDF\)](#)
- (55) [Walther B et al. \(2022\). Comparison of nutritional composition between plant-based drinks and cow's milk, p. 12. \(PDF\)](#)
- (56) [Office fédéral de l'environnement OFEV \(2022\). Diagramme sur l'alimentation \(PDF\)](#)
- (57) [Zimmermann A et al. \(2017\). Umwelt und ressourcenschonende Ernährung. Detaillierte Analyse für die Schweiz, p. 20. \(PDF\)](#)
- (58) [Geburt K et al. \(2022\). Comparative analysis of plant-based milk alternatives part 2: environmental impacts. \(PDF\)](#)
- (59) [Walther B et al. \(2022\). Comparison of nutritional composition between plant-based drinks and cow's milk, p. 12. \(PDF\)](#)
- (60) [Pointke M et al. \(2022\). Comparative analysis of plant-based milk alternatives part 1: composition, sensory and nutritional value. \(PDF\)](#)
- (61) [Producteurs Suisses de lait PSL \(2023\). Comparaison des nutriments du lait et des boissons végétales. \(PDF\)](#)
- (62) [Walther B et al. \(2022\). Comparison of nutritional composition between plant-based drinks and cow's milk, p. 12. \(PDF\)](#)
- (63) [Herreman L et al. \(2020\). Comprehensive overview of the quality of plant- and animal sourced proteins based on the digestible indispensable amino acid score, p. 5382. \(PDF\)](#)
- (64) Base de données suisse des valeurs nutritives (2023). (HTML) <https://naehwertdaten.ch/fr/>
- (65) [Contzen S et al. \(2020\). Lebensmittelqualität in der Milchproduktion. Eine qualitative bottom up Studie. \(PDF\)](#)
- (66) [Conseil fédéral \(2023\). Le Conseil fédéral vise la neutralité climatique en Suisse d'ici à 2050. \(PDF\)](#)
- (67) Département fédéral des affaires étrangères DFAE (2023). 17 objectifs de développement durable. (HTML) <https://www.eda.admin.ch/agenda2030/fr/home/agenda-2030/die-17-ziele-fuer-eine-nachhaltige-entwicklung.html>
- (68) [Département de la communication globale des Nations Unies \(2020\). Objectifs de développement durable SDG guidelines \(PDF\)](#)
- (69) [Fédération Internationale du Lait FIL \(2022\). The IDF global Carbon Footprint standard for the dairy sector. \(PDF\)](#)
- (70) [Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires OSAV \(2022\). Contrôle officiel de la qualité du lait 2022. \(PDF\)](#)
- (71) Conseil fédéral (2023). Ordonnance sur les médicaments vétérinaires. (HTML)  
<https://www.fedlex.admin.ch/eli/cc/2004/592/fr>
- (72) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). (HTML) <https://www.swissmilk.ch/fr/alimentation/douze-mythes-sur-le-lait-et-ce-qui-est-vrai/>
- (73) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.
- (74) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.

- (75) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL ; Registre des professions médicales (2023). Filtre : « vétérinaire » + « actif » ; rechercher chaque canton séparément. (HTML) <https://www.healthreg-public.admin.ch/medreg/search> ; Swissgenetics (2022). (HTML) <https://swissgenetics.ch/fr/portrait/lequipe/> ; Identitas (2023). (HTML) <https://geschaeftsbericht2021.identitas.ch/chiffres-cles2021/> ; <https://www.identitas.ch/fr/a-propos-de-nous> ; Office fédéral de la statistique OFS (2021). Correspondance par e-mail ; TSM Fiduciaire Sàrl (2023). Correspondance par e-mail avec la direction de TSM.
- (76) [Syndicat suisse des marchands de bétail SSMB \(2021\). Rapport annuel 2021.](#) (PDF) ; recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.
- (77) TSM Fiduciaire Sàrl (2023). Correspondance par e-mail avec la direction de TSM ; [Office fédéral de la statistique OFS \(2019\). Statistique de poche sur l'agriculture et l'alimentation.](#) (PDF) ; Switzerland Cheese Marketing AG SCM (2023). Correspondance par e-mail. (HTML) <https://www.switzerlandcheesemarketing.ch/fr/a-notre-sujet/organisation>
- (78) [Office fédéral de la statistique OFS \(2022\). Statistique de poche sur l'agriculture et l'alimentation.](#) (PDF)
- (79) [Statistique laitière de la Suisse \(2021\), p. 12.](#) (PDF)
- (80) [Fromarte \(2021\). Rapport annuel.](#) (PDF)
- (81) Nielsen IQ (2022).
- (82) Office fédéral de la statistique OFS (2021). Correspondance par e-mail.
- (83) Office fédéral de la statistique OFS (2021). Correspondance par e-mail ; Office fédéral de l'agriculture OFAG (2021). Produits laitiers. (HTML) <https://www.blw.admin.ch/blw/fr/home/nachhaltige-produktion/tierische-produktion/milch-und-milchprodukte.html>
- (84) Office fédéral de la statistique OFS (2021). Correspondance par e-mail.
- (85) Office fédéral de l'agriculture OFAG (2021). Produits laitiers. (HTML) <https://www.blw.admin.ch/blw/fr/home/nachhaltige-produktion/tierische-produktion/milch-und-milchprodukte.html>
- (86) Office fédéral de l'agriculture OFAG (2021). Produits laitiers. (HTML) <https://www.blw.admin.ch/blw/fr/home/nachhaltige-produktion/tierische-produktion/milch-und-milchprodukte.html>
- (87) Office fédéral de l'agriculture OFAG (2021). Produits laitiers. (HTML) <https://www.blw.admin.ch/blw/fr/home/nachhaltige-produktion/tierische-produktion/milch-und-milchprodukte.html>
- (88) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.
- (89) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.
- (90) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.
- (91) Registre des professions médicales (2023). Filtre : « vétérinaire » + « actif » ; rechercher chaque canton séparément. (HTML) <https://www.healthreg-public.admin.ch/medreg/search>
- (92) Registre des professions médicales (2023). Filtre : « vétérinaire » + « actif » ; rechercher chaque canton séparément. (HTML) <https://www.healthreg-public.admin.ch/medreg/search>
- (93) Swissgenetics (2022). (HTML) <https://swissgenetics.ch/fr/portrait/lequipe/>
- (94) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.
- (95) Identitas (2023). (HTML) <https://geschaeftsbericht2021.identitas.ch/chiffres-cles2021/> ; <https://www.identitas.ch/fr/a-propos-de-nous>

- (96) TSM Fiduciaire Sàrl (2023). Correspondance par e-mail avec la direction de TSM.
- (97) Office fédéral de la statistique OFS (2021). Correspondance par e-mail.
- (98) [Syndicat suisse des marchands de bétail SSMB \(2021\). Rapport annuel 2021.](#) (PDF)
- (99) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.
- (100) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.
- (101) TSM Fiduciaire Sàrl (2023). Correspondance par e-mail avec la direction de TSM ; [Office fédéral de la statistique OFS \(2019\). Statistique de poche sur l'agriculture et l'alimentation.](#) (PDF)
- (102) TSM Fiduciaire Sàrl (2023). Correspondance par e-mail avec la direction de TSM ; [Office fédéral de la statistique OFS \(2019\). Statistique de poche sur l'agriculture et l'alimentation.](#) (PDF)
- (103) Office fédéral de la statistique OFS (2021). Correspondance par e-mail.
- (104) Switzerland Cheese Marketing AG SCM (2023). Correspondance par e-mail. (HTML)  
<https://www.switzerlandcheesemarketing.ch/fr/a-notre-sujet/organisation>
- (105) [Office fédéral de la statistique OFS \(2022\). Statistique de poche sur l'agriculture et l'alimentation.](#) (PDF)
- (106) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.
- (107) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.
- (108) Producteurs Suisses de Lait PSL (2023). Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL ; Registre des professions médicales (2023).  
Filtre : « vétérinaire » + « actif » ; rechercher chaque canton séparément. (HTML)  
<https://www.healthreg-public.admin.ch/medreg/search> ; Swissgenetics (2022). (HTML)  
<https://swissgenetics.ch/fr/portrait/lequipe/> ; Identitas (2023). (HTML)  
<https://geschaeftsbericht2021.identitas.ch/chiffres-cles2021/> ; <https://www.identitas.ch/fr/a-propos-de-nous> ; TSM Fiduciaire Sàrl (2023). Correspondance par e-mail avec la direction de TSM.
- (109) [Syndicat suisse des marchands de bétail SSMB \(2021\). Rapport annuel 2021.](#) (PDF) ;  
Recherche personnelle : pour plus d'informations, contactez le département Communication de PSL.
- (110) TSM Fiduciaire Sàrl (2023). Correspondance par e-mail avec la direction de TSM ; [Office fédéral de la statistique OFS \(2019\). Statistique de poche sur l'agriculture et l'alimentation.](#) (PDF) ;  
Switzerland Cheese Marketing AG SCM (2023). Correspondance par e-mail. (HTML)  
<https://www.switzerlandcheesemarketing.ch/fr/a-notre-sujet/organisation>
- (111) [Office fédéral de la statistique OFS \(2022\). Statistique de poche sur l'agriculture et l'alimentation.](#) (PDF)
- (112) [Statistique laitière de la Suisse \(2021\), p. 12.](#) (PDF)
- (113) [Statistique laitière de la Suisse \(2021\), p. 12.](#) (PDF)
- (114) [Fromarte \(2021\). Rapport annuel.](#) (PDF)
- (115) Nielsen IQ (2022).