

Positionspapier

Initiator*innen: Geschäftsleitung JUSO Schweiz (beschlossen am: 27.03.2021)

Titel: Genderleitfaden

Antragstext

1 Geschlechtergerechte Sprache

2 Geschlechtergerechte Sprache dient dazu, alle Geschlechter gleichermaßen
3 anzusprechen und sichtbar zu machen. Nicht alle Menschen identifizieren sich
4 ausschliesslich als «Frau» oder «Mann». Es existieren weitere
5 Geschlechtsidentitäten dazwischen oder darüber hinaus. Es gibt genderfluide
6 Menschen (Menschen, mit wechselnder Geschlechtsidentität), nicht-binäre Menschen
7 (Menschen, die ihre Geschlechtsidentität nicht in der Binarität verorten), es
8 gibt Transmenschen, Intermenschen und noch viele mehr. In den letzten Jahren
9 haben sich einige Bezeichnungen entwickelt, anhand deren es möglich ist,
10 Geschlechtervielfalt sichtbar zu machen. Die JUSO Schweiz hat sich für die
11 Verwendung des **Gender-Sternchen** (Pfleger*innen, Bauarbeiter*in,
12 Mitarbeiter*innen) entschieden. Der Stern verweist demnach auf breite und
13 variable Geschlechtsidentitäten jenseits des binären «Frau-Mann» Schemas.

14 Es gibt jedoch einige offene Punkte in der geschlechterneutralen Schreibweise,
15 welche hiermit geklärt werden sollen:

- 16 • **Wann immer möglich und sinnvoll verwenden wir die Kurzform mit Gender-**
17 **Sternchen. Wir ziehen dies der geschlechterneutralen Form vor.**
18 («Arbeitnehmer*innen» **nicht:** «Arbeitnehmende») Ausser es handelt sich um
19 einen festen Begriff wie «Besitzende».

20 Begründung: Diese Form lässt explizit Platz für alle Personen zwischen und

21 ausserhalb dem binären Geschlechtermodell. Die geschlechtsneutralen Formen
22 werden immer noch stark mit Männern* assoziiert.

- 23 • **Mann* und Frau* werden konsequent mit dem Genderstern am Schluss**
24 **geschrieben.**

25 Begründung: Zum einen zeigt diese Form, dass Geschlechter nur konstruiert
26 sind^[1], zum anderen gibt es immer noch Menschen, die sich durch diese
27 Schreibweise inkludierter fühlen.

- 28 • **«jemand» und «man» sind sprachneutral und können in Texten so verwendet**
29 **werden.** «jemand» statt «jemensch» ist zu bevorzugen.

30 Begründung: Das Wort „man“ ist im aktuellen Sprachgebrauch wie auch in seiner
31 Wortherkunft sprachneutral („man“ bezieht sich auf das mittelhochdeutsche “man”
32 was gleichbedeutend mit “Mensch” war, leitet sich also nicht von “Mann” ab) Eine
33 ist die Assoziation mit „Mann“ wird dem Wort „man“ vor allem in linken Kreisen
34 zugeschrieben und ist empirisch nur schwer nachweisbar.

- 35 • **Auch negative Begriffe werden gegendert** («Kapitalist*in» statt
36 «Kapitalist»)

37 Begründung: Negative Begriffe werden von manchen Menschen nicht gegendert, um zu
38 zeigen, dass es eben mehr Kapitalisten gibt als Kapitalistinnen. Um diesen
39 Gedanken weiterzuziehen, müsste dann aber auch deklariert werden, dass die
40 meisten Kapitalisten weisse, alte Männer* sind. Wir sehen es als wichtiger an,
41 politische Forderungen zu stellen, um unsere Kämpfe zu verbinden, als dies an
42 einem Wort festzumachen. Zudem, auch Frauen* können Abzockerinnen sein ->
43 Martullo Blocher ;).

44 Diese Regeln gelten ab sofort für sämtliche schriftliche Kommunikationsformen
45 (Flyer, Transparente, E-Mails, Websites, Social Media, Medienmitteilungen etc.).
46 Sie werden umgesetzt bei neuen Produkten oder bei der laufenden Überarbeitung.

47 ^[1] Butler, J. (1991). Das Unbehagen der Geschlechter. (Gender Studies. Vom
48 Unterschied der Geschlechter). (Neuaufgabe.). London: Suhrkamp.

Positionspapier

Initiator*innen: Comité directeur JS Suisse (beschlossen am: 27.03.2021)

Titel: Guide de rédaction épïcène

Antragstext

1 Guide de rédaction épïcène – JS Suisse

2 L'écriture inclusive^[1] sert à nommer et rendre visible tous les genres de
3 manière égale. Tout le monde ne s'identifie pas exclusivement comme « homme » ou
4 « femme ». D'autres identités de genre existent autour de ces deux notions,
5 entre elles, et au-delà. Certaines personnes ont une identité de genre fluide
6 (il s'agit de personnes avec une identité de genre qui peut changer au fil du
7 temps), non-binaire (des personnes qui ne situent pas leur identité de genre
8 dans la binarité), il y a des personnes trans, inter et bien d'autres encore.
9 Durant les dernières années, certains termes ont été forgés dans l'objectif de
10 rendre visible la diversité des genres. La JS Suisse a notamment décidé
11 d'utiliser l'étoile de genre (travailleur*euses). L'étoile fait référence à des
12 identités de genre larges et variables au-delà du schéma binaire « femme-homme
13 ».

14 Outre cette utilisation, plusieurs normes de rédactions ont été décidées par la
15 JS Suisse afin d'uniformiser nos documents dans le respect de la langue
16 inclusive.

17 *Principes fondamentaux*

- 18 • **Accorder en genre les noms de fonctions, grades, métiers et titres**

19 Ex : un réviseur, une réviseure ; un étudiant, une étudiante ; un auteur, une
20 autrice ; un professeur, une professeure...

- 21 • **Utiliser le féminin et le masculin, soit par l'énumération des deux**
22 **termes, par l'usage d'un point médian ou de l'étoile du genre**

23 Ex : les délégué·e·s ; les président·e·s ; la ou le collaboratrice*teur...

- 24 • **Le masculin universel est à éviter**

25 Ne pas rédiger de texte sans langage épïcène. En outre, on évite de se dédouaner
26 du langage épïcène par l'ajout d'une note de bas de page du type : « pour
27 faciliter la lecture de ce document, le masculin générique est utilisé pour
28 désigner les deux genres »

- 29 • **Privilégier des expressions qui s'adressent pareillement à tous les genres**
30 **si la compréhension n'en souffre pas**

31 Ex : les membres, le corps étudiantin ; la population ; tout le monde ;
32 l'ensemble du personnel ; les camarades...

33 ***Normes rédactionnelles***

- 34 • **Faire autant que possible recours à la double désignation, dans l'ordre**
35 **féminin puis masculin.**

36 Ex : chères et chers camarades ; les collaboratrices et les collaborateurs ; les
37 conseillères et conseillers fédéraux seront présent·e·s ...

- 38 • **L'accord des adjectifs et la terminaison des substantifs se font grâce au**
39 **point médian**

40 Ex : La ou le président·e est chargé·e de la stratégie du parti ; les vice-
41 président·e·s soutiennent son travail.

42 Ex : délégué·e ; président·e...

- 43 • **Utiliser l'étoile du genre dans les cas où le féminin ne se décline pas**
44 **par l'ajout d'un « e » à la fin du masculin. Le suffixe de désignation du**
45 **pluriel (s) est mis uniquement à la fin de l'expression**

46 Ex : les collaboratrice*teurs ; les autrice*teurs...

47 • **Hommes* et femmes* prennent toujours une étoile du genre à la fin**

48 Ex : les femmes* présentes à l'Assemblée Annuelle...

49 • **Les termes *négatifs* sont aussi rédigés en langage épicène**

50 Ex : les libérales*aux ; les patronnes et les patrons ; les exploitateur·e·s...

51 Ces règles sont en principe valides dès à présent pour toute forme de
52 communication écrite (dépliants, banderoles, courriels, sites internet, réseaux
53 sociaux, communiqués de presse, etc.). Elles seront mises en œuvre au sein de
54 notre travail.

55 NB : ils'agit de lignes directrices. Les principes qu'elles décrivent sont à
56 appliquer autant que possible. Il n'existe pas de liste de directives absolue et
57 fermée en la matière – chaque membre est responsable de les appliquer au mieux.

58 [\[1\]](#) Aussi appelé langage épicène, rédaction épicène, écriture dégenrée, etc.

Positionspapier

Initiator*innen:

**Titel: Solidarisch und sozialistisch: für eine
Landwirtschaft der Zukunft!**

Antragstext

1 Die Arbeitsbedingungen in der Landwirtschaft gehören heute in der Schweiz zu den
2 schlechtesten. Die enorme Arbeitsbelastung, soziale Unsicherheit und die
3 wirtschaftlichen Rahmenbedingungen führen mitunter zu dramatischen Situationen.
4 Landwirt*innen leiden unter Burn-outs, ertrinken in Schulden und die
5 Direktzahlungen reichen oft bei Weitem nicht aus, um einen angemessenen
6 Lebensunterhalt zu sichern. Kleine Bauernhöfe stehen unter enormem finanziellem
7 Druck, sowohl wegen der Schuldenlast als auch wegen der starken Konkurrenz durch
8 Grossbetriebe, riesige Detailhändler und der Liberalisierung der internationalen
9 Märkte. In der Schweiz schliessen jeden Tag vier Bauernhöfe und der Druck auf
10 die Landwirt*innen nimmt zu.[A]

11 Die Landwirtschaft wird stark subventioniert, weil sie eine wesentliche Rolle
12 bei der Versorgung mit Nahrungsmitteln, der Erbringung von Diensten für die
13 Umwelt und der Landschaftspflege spielt. Die vom Bund gewährten Direktzahlungen
14 führen jedoch nicht zum gewünschten Resultat. Anstatt den vom Markt unter Druck
15 gesetzten Bäuer*innen zu helfen, fliessen 50% der Direktzahlungen an die
16 Verarbeitungs- und Vertriebsketten.[B] Das Geld des Bundes wird also nicht
17 verwendet, um den unter Druck stehenden Arbeiter*innen zu helfen, sondern um zu
18 den Gewinnen von Coop, Migros und anderen beizutragen.

19 Die Landwirtschaft ist eine unverzichtbare Branche, die in der Lage sein muss,
20 auf ethisch vertretbare und ökologische Weise genügend Nahrungsmittel für
21 alle zu produzieren.

22 Dieses Positionspapier hat zum Ziel, den momentanen Zustand der Schweizer

23 Landwirtschaft darzustellen und eine sozialistische Alternative vorzuschlagen,
24 die eine nachhaltige und solidarische Vision der Landwirtschaft präsentiert,
25 welche Menschen, andere Tiere und ihre Umwelt in den Mittelpunkt stellt und
26 nicht mehr den Profit einiger weniger.

27 ***Strapazierend lange Arbeitszeiten und schlechte Löhne***

28 Auch heute noch unterliegen die Beschäftigten in der Landwirtschaft nicht dem
29 Arbeitsgesetz (ArG). Die allen bekannten Regeln zu Arbeitszeiten, Freitagen oder
30 Ferien gelten für den landwirtschaftlichen Sektor nicht. Ausserdem gibt es auf
31 eidgenössischer Ebene keinen Gesamtarbeitsvertrag (GAV), und die wenigen GAV,
32 die es gibt, bieten unzureichende Bedingungen für ein menschenwürdiges Leben.
33 Die Arbeitsbedingungen werden durch Normalarbeitsverträge (NAV) geregelt, bei
34 denen es sich um faktisch unverbindliche Empfehlungen auf kantonaler Ebene
35 handelt. Das macht es sehr schwierig, Lohnabhängige innerhalb der Branche zu
36 organisieren.

37 Während die Arbeitszeit in den NAV mit 53 Stunden pro Woche festgelegt ist,
38 zeigt die Realität auf dem Feld, dass die Beschäftigten in der Landwirtschaft
39 durchschnittlich fast 58 Stunden pro Woche arbeiten.[C] Ohne Überstunden,
40 Samstags- und sogar Sonntagsarbeit und Arbeitstagen mit kaum bezahlten Pausen,
41 ist das nicht zu schaffen. Zusätzlich zu den anstrengenden Arbeitszeiten liegt
42 der durchschnittliche Mindestlohn bei 14 Franken pro Stunde, was für ein
43 menschenwürdiges Leben nicht ausreicht.[D] Die Beschäftigten verdienen nach
44 Abzug der Kosten für Unterkunft und Verpflegung (die sich kaum vermeiden lassen,
45 wenn man fast 60 Stunden pro Woche am Arbeitsplatz verbringt) zwischen 2'000 und
46 2'500 Franken im Monat.[E] Die Reallöhne sind in den letzten Jahren sogar
47 gesunken, da der Anstieg der Lebenshaltungskosten bei der Berechnung der
48 Lohnerhöhungen nicht berücksichtigt wird.

49 ***Grosser Druck durch den liberalisierten Markt***

50 Die Situation der selbständigen Kleinbäuer*innen ist nicht besser. Jeden Tag
51 schliessen in unserem Land etwa vier Bauernhöfe, was die tiefe Krise des Sektors
52 symbolisiert. Der Hauptgrund dafür ist der starke wirtschaftliche Druck durch
53 den Markt, durch die Freihandelspolitik und durch den starken Wettbewerb
54 zwischen grossen und kleinen Betrieben. Die Landwirt*innen stehen unter
55 zunehmendem Stress, was sich auch in den Gesundheitsstatistiken widerspiegelt.
56 12% der Landwirt*innen geben an, an Burn-out zu leiden: doppelt so viele wie
57 beim Rest der Schweizer Bevölkerung.[F] Darüber hinaus erlebt der Berufsstand
58 eine traurige Welle von Suiziden. Die Zahl der Bäuer*innen, die Suizid begingen,
59 hat sich zwischen 2009 und 2015 verdoppelt.[G] Laut einer Studie über die
60 Schweizer Landwirtschaft ist es der Verlust der wirtschaftlichen Wertschätzung,

61 den die Landwirt*innen als Abwertung der grundlegenden Bedeutung dieses Berufes
62 zu erleben scheinen.[\[1\]](#) Diese soziale Notlage muss ernstgenommen werden, zumal
63 die derzeitige Politik der Direktzahlungen nicht ausreicht.

64 Die wirtschaftlichen Schwierigkeiten des Sektors werden durch den Rückgang der
65 Zahl der Beschäftigten in der Landwirtschaft deutlich. Während im Jahr 2000 noch
66 115'000 Menschen in der Schweizer Landwirtschaft arbeiteten, waren es 2018 nur
67 noch 85'000.[\[2\]](#) Diese Entwicklung muss nicht zwingend schlecht sein, denn durch
68 den Einsatz von neuen Maschinen können menschliche Ressourcen effizienter
69 eingesetzt werden. Es ist jedoch davon auszugehen, dass der Preisdruck dazu
70 führt, dass pro Person mehr geleistet werden muss.

71 ***Die noch prekäreren Bedingungen von Migrant*innen und Frauen***

72 Der Anteil ausländischer Arbeiter*innen, die besonders häufig gezwungen sind,
73 Schwarzarbeit zu leisten, steigt. Obwohl der Schweizerische Bauernverband die
74 Beschäftigung von Schwarzarbeiter*innen immer bestritten hat, zeigen Studien,
75 dass 8'000 Menschen in diesem Sektor Schwarzarbeit leisten, die überwiegende
76 Mehrheit von ihnen sind Migrant*innen.[H] Diese Arbeiter*innen haben in der
77 Schweiz kaum Rechte, keinen Schutz vor Entlassung oder Nichtzahlung des Lohns
78 etc.

79 Auch Frauen sind von der Misere der Landwirtschaft stark betroffen. Sie nehmen
80 oft einen zentralen Platz in den Familienbetrieben ein, übernehmen den
81 Grossteil der Betreuungsarbeit, der Hausarbeit und arbeiten gleichzeitig auf dem
82 Hof mit. All diese unbezahlte Arbeit erlaubt es ihnen nicht, unabhängig zu sein
83 oder für ihr Alter vorzusorgen. Andererseits sind es oft die Frauen, die als
84 erstes nach Arbeit ausserhalb des Hofes suchen, um das für das Überleben des
85 Haushalts notwendige Zusatzeinkommen zu erzielen. Diese verschiedenen Zwänge
86 führen dazu, dass sie in einer starken Abhängigkeit leben und noch stärker
87 von Burn-Outs betroffen sind als die Männer. Dies thematisiert auch der
88 Schweizerische Bäuerinnen- und Landfrauenverband, welcher sich im Rahmen des
89 Frauenstreiks 2019 mit klaren Forderungen positionierte. Unbezahlte Arbeit sowie
90 die finanzielle Abhängigkeit der Bäuerinnen von den Landwirten muss ein Ende
91 haben.

92 *Die JUSO Schweiz stellt deswegen folgende kurzfristige Forderungen auf:*

- 93 • Alle Arbeiter*innen in der Landwirtschaft müssen dem Arbeitsgesetz
94 unterstellt werden.
- 95 • Die Einführung regelmässiger Kontrollen und angemessener Sanktionen für

96 Arbeitgeber*innen, falls die gesetzlichen und vertraglichen Anforderungen
97 nicht eingehalten werden.

- 98 • Ein Mindestlohn von 5'000 Franken für die Landwirtschaft
- 99 • Anständige Arbeitszeiten
- 100 • Legalisierung aller illegalen Arbeiter*innen und Zuzugsrecht für deren
101 Familie.
- 102 • Löhne und damit soziale Absicherung für Bäuerinnen
- 103 • Allgemeine Erhöhung des Grundbeitrags der AHV zur Verbesserung der
104 Situation bei Bäuerinnen in der Altersvorsorge
- 105 • Verbesserter Zugang zu psychologischer Unterstützung

106 **Ökonomische Betrachtung der Landwirtschaft in der Schweiz**

107 Obwohl die Landwirtschaft weniger als 1% des BIP der Schweiz ausmacht,
108 beschäftigt sie mehr als 150'000 Menschen in über 40'000 landwirtschaftlichen
109 Betrieben. Die Zahl der Beschäftigten nimmt dabei seit vielen Jahrzehnten stetig
110 ab.[\[3\]](#) In Bezug auf die Selbstversorgung[\[4\]](#) ist die Schweizer Landwirtschaft in
111 der Lage, fast 100% der tierischen Lebensmittel (wenn die Futtermittelimporte
112 nicht berücksichtigt werden) und rund 40% der pflanzlichen Lebensmittel zu
113 produzieren, woraus 2018 ein Selbstversorgungsgrad von 58% resultierte.[\[5\]](#) Die
114 regulierte (subventionierte) Produktion auf Schweizer Boden führt zu Exporten
115 von Agrarrohstoffen (um bestimmte Produktionsquoten zu erfüllen, aber auch aus
116 rein kommerziellem Interesse), die für Landwirt*innen im Globalen Süden oft
117 zerstörerische Konsequenzen haben. So entsteht ein Teufelskreis, bei dem die
118 Schweizer Produktion exportiert wird, anstatt im Inland konsumiert zu werden,
119 und bei dem in der Folge ausländische Produkte importiert werden, um die in der
120 Schweiz künstlich erzeugte Knappheit auszugleichen. Langfristig wird dadurch die
121 Spekulation mit Rohstoffen gefördert, deren schädliche Auswirkungen bereits
122 vielfach nachgewiesen worden sind.[\[6\]](#)

123 ***Wachstum der Grossbetriebe auf Kosten von Kleinbäuer*innen***

124 Die Schweizer Landwirtschaft weist verschiedene Entwicklungen auf: Seit mehr als
125 40 Jahren hat sich die landwirtschaftliche Nutzfläche kaum verändert, sodass die
126 Schweiz zu den europäischen Ländern mit der geringsten landwirtschaftlichen

127 Nutzfläche pro Einwohner*in gehört. Gleichzeitig ist die Zahl der
128 landwirtschaftlichen Betriebe und Arbeitsplätze um etwa 54% gesunken, was einen
129 erheblichen Verlust an Know-how und technischem Wissen zu Folge hat.[\[7\]](#)
130 Industrielle Massentierhaltung und (sehr) grosse Landwirtschaftsbetriebe sind
131 auf dem Vormarsch, sodass sich die durchschnittliche Grösse eines Betriebs seit
132 den 1970er-Jahren verdoppelt hat.[I] Diese Entwicklung wird angetrieben durch
133 finanziellen Druck, Mechanisierung und technologischen Fortschritt, die die
134 körperliche Arbeit, die früher von den Landwirt*innen geleistet wurde, ersetzt
135 haben.

136 Diese Entwicklung kam also den Grossbetrieben zugute, die über das nötige
137 Kapital verfügten, um ihre technische Ausstattung und Produktion zu verbessern
138 sowie um kleinere Betriebe aufkaufen zu können. Dies wiederum hatte den
139 perversen Effekt, dass die Verschuldung in der Landwirtschaft drastisch anstieg.
140 Als Anhaltspunkt: Zwischen 2010 und 2016 stieg die Verschuldung pro Hektar um
141 etwa 20% und erreichte 31'316 CHF.[J] Um mit den grossen
142 Landwirtschaftsbetrieben konkurrieren zu können, sind kleine Bauernhöfe
143 gezwungen, in die Modernisierung ihres Betriebs zu investieren, wodurch sich
144 immer mehr Schulden anhäufen und die Überlebensfähigkeit dieser Betriebe immer
145 stärker abnimmt. Das hat verheerende Folgen für die Landwirt*innen, die keinen
146 Sinn mehr in ihrer Arbeit finden, wenn diese nur Schulden und finanzielle
147 Schwierigkeiten mit sich bringt.

148 ***Wirtschaftliche Hebel zur Unterstützung der Landwirtschaft***

149 Die Schweiz unterstützt die Landwirtschaft vor allem auf zwei Arten: erstens
150 durch Subventionen und zweitens durch die Zollpolitik.

151 Die finanziellen Beträge lassen sich in drei Hauptkategorien einteilen:
152 Direktzahlungen, Unterstützung für Produktion und Verkauf und soziale
153 Massnahmen. Zusammengerechnet machen diese Beträge etwa 60% des
154 landwirtschaftlichen Einkommens in der Schweiz aus.[K] Diese Beträge kommen
155 jedoch nicht vollständig den Landwirt*innen zugute: Die Hälfte der vom Bund
156 ausbezahlten Subventionen wird von den Verarbeitungs- und Vertriebsketten
157 einkassiert. Anstatt die Landwirtschaft zu unterstützen, mästen wir die Profite
158 der grossen Ketten wie Migros oder Coop, denen viele Verarbeitungsbetriebe
159 gehören und die den Landwirt*innen unhaltbar tiefe Preise aufzwingen, so dass
160 diese noch stärker in die Abhängigkeit der Subventionen getrieben werden.

161 Hier kommt das zweite schützende Element für die Schweizer Landwirtschaft ins
162 Spiel: der Zollschutz gegenüber ausländischen Produkten. Um die Notwendigkeit
163 von Importzöllen zu verstehen, muss man sich bewusst sein, dass die Schweizer
164 Landwirtschaft zwar hauptsächlich für den Schweizer Markt produziert, der

165 Selbstversorgungsgrad aber unter 60% liegt. Es ist daher notwendig, die
166 Schweizer Landwirt*innen, die relativ strenge Kriterien erfüllen müssen, wenn
167 sie staatliche Subventionen erhalten wollen, vor den perversen Auswirkungen des
168 freien Marktes zu schützen.

169 Dies führt zu einem offensichtlichen Kostenunterschied: Produkte, die in der
170 Schweiz unter strengen Bedingungen hergestellt werden, werden auf dem Markt
171 teurer sein als solche, die anderswo ohne Kriterien zu viel tieferen Kosten
172 hergestellt werden. Deshalb sind die Importmengen bestimmter Produkte begrenzt
173 und es gibt Bestimmungen darüber, welche Standards erfüllt werden müssen,
174 damit Produkte importiert werden dürfen.

175 ***Druck durch Grossverteiler und Importindustrie***

176 Diese Hebel müssen erhalten und ausgebaut werden, um das Überleben der Schweizer
177 Landwirtschaft zu sichern, solange wir uns noch im gewohnten kapitalistischen
178 Nationalstaatenkonstrukt befinden. Landwirt*innen stehen heute von zwei Seiten
179 unter Druck. Die erste ist die der grossen Vertriebsketten, die in einem
180 oligopolistischen [\[X\]](#) Markt agieren, niedrige Preise festlegen können und sich so
181 üppige Gewinne garantieren, wenn die Produkte nach der Verarbeitung
182 weiterverkauft werden. Die zweite ist der Import ausländischer Produkte, die
183 trotz der Zollbestimmungen eine unfaire Konkurrenz zu Schweizer Produkten
184 darstellen. Die Situation ist allgegenwärtig: Subventionen werden abgezweigt,
185 missbräuchlich niedrige Verkaufspreise werden von den Vertriebs- und
186 Verarbeitungsriesen kontrolliert, die sich ihre Margen sichern und gleichzeitig
187 von staatlichen Subventionen profitieren, und Produkte, die auf dem Schweizer
188 Markt keinen Anklang finden, werden in den Export gedrängt und schaden damit
189 ausländischen Märkten. Das alles ist ein Symbol für die Absurdität des Marktes
190 in der Landwirtschaft. Ein weiteres der vielen Beispiele für die Absurdität
191 dieses Systems ist der Wein: Ausländische Weine werden zu Preisen in die Schweiz
192 importiert, mit denen die inländische Produktion unmöglich mithalten kann (fast
193 40% der importierten Weine kosten weniger als 1,50 Schweizer Franken pro Liter).
194 In der Folge verlieren die Schweizer Weine erheblich an Marktanteilen und machen
195 nur noch 35% des Umsatzes aus [\[8\]](#). Die Lösung, die den Weinproduzent*innen
196 derzeit vorgeschlagen wird, ist der Export.

197 *Die JUSO Schweiz stellt deswegen folgende kurz- bis mittelfristige Forderungen*
198 *auf:*

- 199 • Fünfjähriges Moratorium für Senkungen der Abnahmepreise zwischen
200 Landwirt*innen und den Grossverteilern / der weiterverarbeitenden
201 Industrie

- 202 • Entwicklung von Plattformen für den direkten Austausch zwischen
203 Produzent*innen und Konsument*innen

- 204 • Erhöhung der direkten Subventionen für kleinräumige regionale
205 Agrarstrukturen

- 206 • Verbot der Spekulation mit Nahrungsmitteln

- 207 • Staatliches Vorkaufsrecht bei Aufgabe von Höfen, falls Familienmitglieder
208 oder Angestellte den Hof nicht übernehmen möchten

- 209 • höhere Importzölle bei Produkten, welche durch zu günstige
210 ausländische Produktion im Preis nicht konkurrenzfähig sind

211 ***Die Effekte der Landwirtschaft auf Klima und Umwelt***

212 Die Landwirtschaft ist heute verantwortlich für 14.2% der Treibhausgasemissionen
213 der Schweiz. Am stärksten (56%) tragen dazu die Emissionen bei, die aus der
214 Nutztierhaltung entstehen. Dazu kommen die Emissionen von Lachgas aus der
215 Nutzung von landwirtschaftlichen Böden, die Emissionen aus der Hofdüngerlagerung
216 und die Emissionen von Ammoniak durch unsachgemässes Düngen. Die Emissionen
217 haben sich seit 1990 um 10% reduziert, hauptsächlich aufgrund von tieferen
218 Rindviehbeständen und effizienteren Produktionsweisen.

219 Die Emissionen aus der Nutztierhaltung, insbesondere jene aus der Rindviehhaltung
220 lassen sich nur begrenzt reduzieren, ohne die Bestände zu verringern. Deshalb
221 ist es unumgänglich, dass die Viehzucht und damit auch die Produktion tierischer
222 Erzeugnisse reduziert wird. Die Reduktion der Bestände soll dabei auch genutzt
223 werden, um den Tieren mehr Platz zu geben. Grundsätzlich müssen Veränderungen in
224 der Nutztierhaltung zum Wohl der Tiere sein. Daneben gibt es Massnahmen, um die
225 Emissionen in Zusammenhang mit der Fütterung zu verringern. Durch den Aufbau von
226 Humus kann Kohlenstoff gebunden werden und so zusätzliche Emissionen reduziert
227 werden. Eine weitere Massnahme ist das Stoppen der Überdüngung.

228 Diese Massnahmen, die die Emissionen der Landwirtschaft reduzieren können, sind
229 zwingend notwendig und müssen rasch erfolgen, um das Netto-Null-Ziel bis 2030
230 einzuhalten und die Pariser Klimaziele zu erreichen. Diese Massnahmen sind aber
231 mit Aufwand und Kosten verbunden und müssen von der Gesellschaft unterstützt
232 werden. Die Schaffung einer nachhaltigen und klimapositiven Landwirtschaft ist
233 Aufgabe der ganzen Gesellschaft. Nicht zuletzt profitiert davon auch die
234 Landwirtschaft, denn sie ist durch die klimatischen Veränderungen heute schon
235 direkt betroffen. Wasserknappheit und trockene Böden, häufiger auftretende

236 Extremwetterereignisse und die höhere Durchschnittstemperatur stellen die
237 heutige Produktion nämlich grundsätzlich in Frage. Die Hitzesommer der letzten
238 Jahre haben bereits gezeigt, wie stark die hiesige Landwirtschaft durch die
239 Klimakrise bedroht ist.

240 *Die JUSO Schweiz stellt deswegen folgende kurzfristige Forderungen auf:*

- 241 • Eine extensive Landwirtschaft[x] für den Humusaufbau
- 242 • Optimale Fütterung der Nutztiere und technische Mittel, um Emissionen zu
243 reduzieren
- 244 • Förderung einer Landwirtschaft, die auf die Klimakrise angepasst ist.
- 245 • Keine Steuergelder für die Absatzförderung tierischer Produkte
- 246 • Förderung von nicht tierischen Produkten

247 ***Schädlicher Einsatz von Pestiziden und Bedrohung der Biodiversität***

248 Seit Menschen Ackerbau betreiben, setzen sie Massnahmen ein, um die angebauten
249 Pflanzen vor Umwelteinflüssen zu schützen. Nur dank solcher Massnahmen konnte
250 und kann der Ackerbau die Menschheit mit Nahrung versorgen. Doch die Verwendung
251 von synthetischen Pestiziden gefährdet nicht nur die Biodiversität, sondern auch
252 die Gesundheit der Menschen. Ein Verbot von synthetischen Pestiziden ist deshalb
253 eine notwendige Massnahme, die jedoch nicht allein kommen darf. Auf der einen
254 Seite braucht es Unterstützung für die Landwirtschaft und auf der anderen muss
255 der Zugang zu gesunden und bezahlbaren Lebensmitteln für alle sichergestellt
256 sein. Dazu soll eventuell auch der Einsatz von Gentechnologien einen Beitrag
257 leisten können, jedoch nur nach ausgiebiger Forschung und Prüfung und nur in der
258 Hand der Öffentlichkeit. Der Einsatz von GMO darf ausserdem nicht dazu führen,
259 dass Bäuer*innen durch Lizenzen von Saatguthersteller*innen abhängig gemacht
260 werden.

261 Neben der Klimakrise droht auch eine Biodiversitätskrise: Das unwiderrufliche
262 Aussterben von Millionen von Tierarten in den nächsten Jahrzehnten. Dieser
263 Verlust wird ganze Ökosysteme zerstören und ungeahnte Auswirkungen auf der
264 ganzen Welt mit sich bringen. Nach den vergangenen 5 bekannten Massensterben
265 dauerte es Millionen Jahre, bis sich die Natur erholte. Dieses Artensterben wird
266 verursacht durch die Zerstörung der Lebensräume und das Einbringen von Giften

267 in die Natur. In Monokulturen kann die Artenvielfalt nicht gedeihen, es braucht
268 eine ökologische Landwirtschaft, die den Erhalt der Biodiversität als Ziel
269 hat. Dazu gehören auch Flächen, die nicht bewirtschaftet werden, um der Natur
270 genügend Raum zu geben.

271 Die Landwirtschaft hat bei Weitem nicht nur negative Auswirkungen auf die
272 Umwelt. Im Gegenteil: Die Landwirtschaft sorgt in vielen Gegenden für eine
273 enorme Biodiversität. Alpweiden mit ihrer enormen Artenvielfalt wären ohne die
274 oft harte Arbeit der Alpwirtschaft nicht vorhanden. Doch eine Landwirtschaft,
275 die der Biodiversität Sorge trägt, steht im Widerspruch zur Profitmaximierung
276 durch Monokulturen und Pestizideinsatz. Solange die Landwirtschaft dem Druck
277 durch Wettbewerb unterliegt, bleibt die nachhaltige Produktion eine Nische. Dass
278 genau die grösste Vertretung der Landwirtschaft, der Schweizer Bauernverband
279 (SBV), sich gegen jegliche fortschrittliche Gesetzgebung stellt, ist
280 enttäuschend. Die Agrarlobby, welche vor allem durch Grossbetriebe getrieben ist
281 und der SVP sowie auch der Partei «die Mitte» nahesteht, agiert offensichtlich
282 gegen die mittel- und langfristigen Interessen der Mehrheit der Landwirt*innen.

283 *Die JUSO Schweiz stellt deswegen folgende kurzfristige Forderungen auf:*

- 284 • Ein Verbot synthetischer Pestizide und Schutz der inländischen
285 Landwirtschaft durch gleiche Regeln für Importe

- 286 • Wenn die Gentechnik unter demokratischer Kontrolle steht, ist eine
287 Aufhebung des Moratoriums und Forschung dazu möglich, allerdings nur durch
288 die öffentliche Hand

- 289 • Förderung der Mischkulturen und Vergütung des damit verbundenen
290 Aufwandes

- 291 • Ausweitung der nicht bewirtschafteten Flächen

292 ***Unsere Vision: Drei-Säulen-System einer solidarischen und sozialistischen***
293 ***Landwirtschaft***

294 Der heutige Zustand ist unbefriedigend. Auf der einen Seite gibt es staatliche
295 Subventionen, Direktzahlungen und andere Privilegien für die Landwirtschaft. Auf
296 der anderen Seite stehen grosse Detailhändler, die wegen der geringen Konkurrenz
297 durch andere Käufer*innen die Preise diktieren können (es herrscht ein
298 sogenanntes Oligopson). Das Ganze kostet viel, verursacht viel Bürokratie und
299 sichert trotz allem keine anständigen Bedingungen für die Landwirtschaft oder
300 demokratische Mitbestimmung. Wir brauchen eine Alternative zum heutigen System.

301 Die Ziele einer zukünftigen Landwirtschaft in der Schweiz sind klar: Wir wollen
302 ökologisch produzierte Nahrungsmittel und andere landwirtschaftliche Produkte.
303 Die ausreichende Versorgung der Bevölkerung mit diesen Produkten muss
304 sichergestellt sein und der Zugang dazu allen offen stehen. Gleichzeitig wollen
305 wir für die Beschäftigten in der Landwirtschaft gute Arbeitsbedingungen und
306 soziale Sicherheit. Diese Bedingungen sind im profitorientierten und
307 marktwirtschaftlich organisierten System von heute nicht zu erreichen. Dafür
308 braucht es eine sozialistische und demokratische Landwirtschaft.

309 Unsere Visionen einer sozialistischen und demokratischen Landwirtschaft steht
310 auf drei Säulen: **Planung, Produktion & Vertrieb.**

311 ***Zentrale Landwirtschaftliche Planung***

312 Die landwirtschaftliche Produktion soll zentral geplant werden. Dies bedeutet,
313 dass eine zentrale, demokratisch kontrollierte Planungsinstanz basierend auf den
314 Bedürfnissen der vergangenen und Abschätzungen der kommenden Jahre definiert,
315 welche Produkte in der Landwirtschaft erzeugt werden sollen. Diese
316 Planungsinstanz muss die Interessen der Landwirtschaft in ihrer ganzen Vielfalt
317 sowie die der gesamten Bevölkerung vertreten und verteidigen. Die Aufträge aus
318 dieser Planung werden anschliessend gemäss den Möglichkeiten und Bedürfnissen
319 der Landwirt*innen und der landwirtschaftlichen Betrieben verteilt. Wer für
320 einen Auftrag produziert, hat eine Abnahmegarantie. Für die bestellten Produkte
321 werden Preise definiert, welche die kompletten Kosten der Produktion decken,
322 sodass darüber hinaus kaum noch Subventionen notwendig sind. Dabei werden die
323 verschiedenen Hintergrundfaktoren (wie geografische und klimatische Bedingungen,
324 Produktivität) beachtet, sodass es keinen zerstörerischen Preiskampf gibt.
325 Alternativ werden die Aufträge von staatlich beschäftigten Landwirt*innen
326 erfüllt (siehe Produktion und Beschäftigung).

327 In dieser zentralen Planung werden ausserdem mehrjährige Ziele definiert. Diese
328 betreffen beispielsweise die ökologischen Folgen der Produktion, also wie etwa
329 der Treibhausgasausstoss der Landwirtschaft reduziert werden soll. Auch
330 grundlegende Fragen wie der Selbstversorgungsgrad der Schweiz werden über die
331 zentrale Planung geklärt. Diese Form der Planung ermöglicht mehr demokratische
332 Mitbestimmung und einen deutlich effizienteren Einsatz der verfügbaren
333 Ressourcen und verhindert die heutige verschwenderische Überproduktion und
334 unnötige Konkurrenz.

335 ***Produktion und Beschäftigung***

336 Produziert werden die landwirtschaftlichen Erzeugnisse weiterhin von

337 Landwirt*innen. Diese haben zukünftig zwei Möglichkeiten, ihr Einkommen zu
338 erzielen. Neu können sich Landwirt*innen und deren Mitarbeiter*innen nämlich
339 beim Staat anstellen lassen. Zu einem fairen Lohn arbeiten sie dabei auf ihrem
340 Hof an den zugeteilten Produktionsaufträgen. Ihr Einkommen ist unabhängig vom
341 Ertrag gesichert und sie haben die Möglichkeit, die gesetzlichen
342 Arbeitsbedingungen einzuhalten.

343 Statt beim Staat kann man auch weiterhin genossenschaftlich organisiert oder
344 selbstständig arbeiten (z.B. als Kleinbäuer*in). Auch in dieser Produktionsform
345 erhalten die Betriebe Aufträge vom Staat, die sie produzieren müssen – diese
346 müssen aber nicht die gesamte Produktionskapazität der Betriebe ausfüllen, wenn
347 sich die Genossenschaften / Kleinbäuer*innen dagegen entscheiden. Die Aufträge
348 der zentralen Produktion geben diesen Betrieben Sicherheit, denn sie sind durch
349 die fixen Preise und die Absatzgarantie anständig entgeltet. Die wirtschaftliche
350 Situation der Betriebe ist so gesichert. Gleichzeitig dürfen diese auch eine
351 eigene Produktion definieren und diese über andere Kanäle vertreiben. Klar ist,
352 dass an die nicht-staatlichen Produzent*innen über die Planung hohe soziale und
353 ökologische Ansprüche an Produktionsbedingungen gestellt werden müssen.
354 Landwirtschaftliche Flächen sollen ausserdem Schritt für Schritt in den Besitz
355 der Öffentlichkeit gebracht werden. Die öffentliche Hand würde diese Flächen
356 dann den Landwirt*innen im zinsfreien Nutzungsrecht wieder zur Verfügung
357 stellen. Bei der Abgabe im Nutzungsrecht muss natürlich beachtet werden, wer
358 zuvor auf diesem Land gelebt und gearbeitet hat.

359 ***Demokratischer Vertrieb***

360 Die produzierten Güter müssen vom Landwirtschaftsbetrieb zu den
361 Konsument*innen oder zur weiterverarbeitenden Produktion kommen. Dieser Prozess
362 wird heute zu relevanten Teilen von den pseudodemokratischen Grossverteilern
363 Migros und Coop kontrolliert. Diese drücken seit Jahren die Preise, welche an
364 die Produzent*innen bezahlt werden müssen und kassieren dabei grosse Margen
365 ein. In unserer Vision sollte auch der Vertrieb von Produkten staatlich
366 organisiert und einer starken demokratischen Kontrolle unterstellt sein. Hier
367 werden die zuvor definierten Preise für Produkte an die Produzent*innen
368 eingehalten, die Abnahmegarantie umgesetzt, auf eine effiziente Verteilung der
369 Produkte im ganzen Land geachtet. Dabei wird auf gewisse regional
370 unterschiedliche Präferenzen der Konsument*innen und auf eine faire Verteilung
371 der verschiedenen Produkte Rücksicht genommen. Die Vertriebsstruktur plant
372 zudem, welche Produkte in welcher Menge aus dem Ausland importiert werden
373 müssen. Damit die inländischen Produkte nicht durch aufgrund tieferer
374 Fixkosten aus dem Ausland importierte Produkte konkurrenziert werden, werden
375 Importzölle erhoben, wo dies nötig ist. Ausserdem können Produkte unter dem
376 Produktionspreis abgegeben werden. Damit wird sichergestellt, dass alle Menschen

377 Zugang zu gesunden und ökologischen Nahrungsmitteln haben und dass auch
378 arbeitsintensive, aber sinnvolle Produkte hergestellt werden.

379 Die Landwirtschaft ist eine enorm wichtige Branche: Sie ist unabdingbar für die
380 Versorgung der Bevölkerung und befriedigt das Grundbedürfnis der Menschen nach
381 einer ausgewogenen Ernährung. Daneben übernimmt sie wichtige Aufgaben in den
382 Bereichen Umweltschutz und Landschaftspflege. Unsere sozialistische Vision einer
383 Landwirtschaft mit den drei genannten Pfeilern stellt sicher, dass weder
384 Menschen noch Natur ausgebeutet werden und wir die natürlichen Ressourcen
385 sorgfältig nutzen. Es ist an der Zeit für diesen Neustart!

386 [A] RTS, 40 ans d'évolution de l'agriculture suisse, 2019:
387 [https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-](https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-suisse.html#chap03)
388 [suisse.html#chap03](https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-suisse.html#chap03)

389
390 [B] Plattform für eine sozial nachhaltige Wirtschaft, Landarbeiter und
391 Landarbeiterinnen in Not, 2020

392
393 [C] Plattform für eine sozial nachhaltige Wirtschaft, Landarbeiter und
394 Landarbeiterinnen in Not, 2020

395
396 [D] Plattform für eine sozial nachhaltige Wirtschaft, Landarbeiter und
397 Landarbeiterinnen in Not, 2020

398
399 [E] Plattform für eine sozial nachhaltige Wirtschaft, Landarbeiter und
400 Landarbeiterinnen in Not, 2020

401
402 [F] Plattform für eine sozial nachhaltige Wirtschaft, Landarbeiter und
403 Landarbeiterinnen in Not, 2020

404
405 [G] Plattform für eine sozial nachhaltige Wirtschaft, Landarbeiter und
406 Landarbeiterinnen in Not, 2020

407
408 [\[1\]](#) Forney, Buxtorf, 2018

409 [\[2\]](#) Diese Zahl berücksichtigt nur die in der Landwirtschaft Beschäftigten und
410 nicht die selbständigen Landwirt*innen.

411
412 [H] Bopp, Affolter, Vom helvetischen Flüchtling bis zu neuen Formen
413 neokolonialer Knechtschaft in der Landwirtschaft: [http://www.denknetz.ch/wp-](http://www.denknetz.ch/wp-content/uploads/2017/07/Vom_helvetischen_Fluechtling_bis_zur_neukolonialen_Knech)
414 [content/uploads/2017/07/Vom_helvetischen_Fluechtling_bis_zur_neukolonialen_Knech](http://www.denknetz.ch/wp-content/uploads/2017/07/Vom_helvetischen_Fluechtling_bis_zur_neukolonialen_Knech)
415 [tschaft_in_der_Landwirtschaft.pdf](http://www.denknetz.ch/wp-content/uploads/2017/07/Vom_helvetischen_Fluechtling_bis_zur_neukolonialen_Knech)

416 [\[3\]](https://www.sbv-) Agristat, Statistik der Schweizer Landwirtschaft, 2021: <https://www.sbv->
417 [usp.ch/de/services/agristat-statistik-der-schweizer-landwirtschaft/](https://www.sbv-)

418 [\[4\]](#) Der Selbstversorgungsgrad gibt an, wieviel der inländischen Nachfrage nach
419 Nahrungsmittel durch Anbau und Produktion in der Schweiz gedeckt werden kann.

420 [\[5\]](#) Agrarbericht 2020, Selbstversorgungsgrad:
421 <https://www.agrarbericht.ch/de/markt/marktentwicklungen/selbstversorgungsgrad>

422 [\[6\]](#) Um diesem perversen System entgegenzuwirken, hatte die JUSO Schweiz die
423 «Spekulationsstopp-Initiative» lanciert.

424 [\[7\]](#) RTS, 40 ans d'évolution de l'agriculture suisse,
425 2019:[https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-](https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-suisse.html)
426 [suisse.html](https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-suisse.html)

427
428 [\[I\]](#) [RTS, 40 ans d'évolution de l'agriculture suisse, 2019:](https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-suisse.html#chap04)
429 [https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-](https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-suisse.html#chap04)
430 [suisse.html#chap04](https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-suisse.html#chap04)

431
432 [\[J\]](#) [Plattform für eine sozial nachhaltige Wirtschaft, Landarbeiter und](#)
433 [Landarbeiterinnen in Not, 2020](#)

434
435 [\[K\]](#) [Plattform für eine sozial nachhaltige Wirtschaft, Landarbeiter und](#)
436 [Landarbeiterinnen in Not, 2020](#)

437
438 [\[X\]](#) Siehe Fussnote 9 auf Seite 6

439 [\[8\]](#) Uniterre, Manifeste des paysannes et paysans suisses pour un marché juste
440 et équitable, 2019: [https://uniterre.ch/fr/thematiques/paysans-paysannes-](https://uniterre.ch/fr/thematiques/paysans-paysannes-mobilisez-vous-manifeste-pour-un-marche-ju)
441 [mobilisez-vous-manifeste-pour-un-marche-ju](https://uniterre.ch/fr/thematiques/paysans-paysannes-mobilisez-vous-manifeste-pour-un-marche-ju)

442 [x] Extensive Landwirtschaft ist im Gegensatz zur intensiven Landwirtschaft
443 gekennzeichnet durch einen im Verhältnis zur Fläche geringen Kapital- und
444 Arbeitseinsatz (z. B. Düngemittel, Pestizide, Maschinen). Die pflanzlichen
445 Erträge pro Flächeneinheit sind in der extensiven Landwirtschaft geringer als in
446 der intensiven Landwirtschaft.

447
448 [\[9\]](#) In einem Oligopol beherrschen einige wenige Unternehmen den Markt und haben
449 dadurch einen grossen Einfluss auf die Preissetzung und die Produktionsweise.

Positionspapier

Initiator*innen: Comité directeur JS Suisse (beschlossen am: 27.03.2021)

Titel: **Solidaire et socialiste : pour l'agriculture de demain !**

Antragstext

1 Aujourd'hui, en Suisse, l'agriculture est le domaine où les conditions de
2 travail sont parmi les plus difficiles ou, autrement dit, un des pires domaines
3 dans lesquels travailler. La charge de travail, la précarité et le cadre
4 économique de notre agriculture conduisent à des situations dramatiques. Les
5 paysan·e·s souffrent de burn-out, croulent sous les dettes et les paiements
6 directs ne suffisent de loin pas à leur assurer une existence digne. Les petites
7 exploitations agricoles sont soumises à une pression financière énorme, tant par
8 la charge des dettes qui pèsent sur elles que par la forte concurrence exercée
9 par les grandes exploitations, les géants de la distribution et la
10 libéralisation des marchés internationaux. En Suisse, 4 exploitations agricoles
11 ferment chaque jour, et la pression qui est mise sur les paysan·ne·s a tendance
12 à s'accroître.

13 L'agriculture est fortement subventionnée, en raison de son caractère essentiel
14 dans l'approvisionnement en nourriture, les services environnementaux ou encore
15 pour l'entretien du paysage. Pourtant, les paiements directs accordés par la
16 Confédération ne touchent pas directement leur cible. Au lieu d'aider les
17 paysan·ne·s mis·es sous pression par le marché, 50% des paiements directs sont
18 captés par les chaînes de transformation et de distribution. Ainsi, l'argent de
19 la Confédération ne sert pas à aider les travailleuses et travailleurs mis sous
20 pression mais bien à contribuer aux profits de Coop, Migros et autres.

21 L'agriculture est pourtant une profession essentielle, qui doit tirer son
22 épingle du jeu pour produire en suffisance et de manière éthique et écologique
23 les denrées alimentaires pour toutes et tous.

24 Ce papier de position a pour but de dresser le tableau de l'agriculture suisse,
25 et de proposer une alternative socialiste afin de présenter une vision durable
26 et solidaire de l'agriculture, qui place l'humain au centre et non plus les
27 profits de quelques-un·e·s.

28 **Quelles conditions de travail dans l'agriculture** 29 **suisse ?**

30 Aujourd'hui encore, les employé·e·s du secteur agricole ne sont pas soumis·e·s à
31 la loi sur le Travail (LTr). Les règles que nous connaissons, notamment sur le
32 temps de travail, les jours fériés ou encore les vacances ne s'appliquent donc
33 pas au secteur agricole. En plus de cela, il n'existe pas de convention
34 collective de travail (CCT) au niveau national, et les quelques CCTs qui
35 existent accordent des conditions insuffisantes pour permettre de vivre
36 dignement. Les conditions de travail sont régies par des contrats-types de
37 travail (CTT), qui sont des contrats non contraignants édictés sur le plan
38 cantonal. Cela induit une grande difficulté d'organisation au sein de la
39 branche, et le fait qu'il existe 26 réglementations différentes pèse toujours en
40 défaveur des employé·e·s.

41 **Horaires de travail astreignants et bas salaires**

42 En effet, alors que la durée du travail inscrite dans les CTTs est de 53 heures
43 par semaines, la réalité du terrain montre que les employé·e·s agricoles
44 travaillent en moyenne près de 58 heures par semaine. Impossible de le faire
45 sans heures supplémentaires, travail du samedi et même du dimanche, et en
46 enchaînant des journées de travail avec très peu de pauses payées. En plus des
47 horaires astreignants, le salaire minimum moyen est de 14 francs de l'heure, ce
48 qui ne permet absolument pas de mener une vie digne, puisqu'un·e employé·e
49 agricole touche un salaire oscillant entre 2000 et 2500 francs par mois après
50 déduction des frais de repas et de logement (auxquels il est difficile de se
51 soustraire lorsque qu'on passe près de 60 heures par semaine sur son lieu de
52 travail). Les salaires réels des employé·e·s agricoles ont même diminué ces
53 dernières années, car l'augmentation du coût de la vie n'est pas prise en compte
54 dans le calcul des augmentations de salaire.

55 **Forte pression du marché libéral**

56 La situation des petit·e·s agriculteur*trices n'est pas meilleure. Environ 4
57 exploitations ferment chaque jour dans notre pays, symbole du profond malaise de
58 la branche. La raison principale est la forte pression économique appliquée par

59 le marché, par les politiques de libre-échange ainsi que par la forte
60 concurrence que représente les grandes exploitations contre les petites. Les
61 agriculteurs et agricultrices sont soumis·e·s à un stress croissant, et cela se
62 répercute dans les statistiques sur leur santé. 12% des agriculteur*trices
63 admettent souffrir d'un burn-out : c'est deux fois plus que pour le reste de la
64 population suisse. En outre, la profession connaît une triste vague de suicide.
65 Le nombre de paysan·ne·s ayant commis un suicide a doublé entre 2009 et 2015.
66 Selon une étude menée sur l'agriculture suisse, c'est la perte de la valeur
67 économique qui semble être vécue par les paysan·es comme une négation de la
68 valeur fondamentale de la profession¹. Cette détresse sociale doit être prise au
69 sérieux, surtout dans l'optique d'enfin admettre que la politique de paiements
70 directs actuelle ne suffit pas.

71 Les difficultés économiques de la branche sont illustrées par la diminution du
72 nombre d'employé·e·s agricoles. Alors que 115'000 personnes travaillaient dans
73 le secteur agricole suisse en l'an 2000, elles et ils n'étaient plus que 85'000
74 en 2018². Ce développement pourrait ne pas être une mauvaise chose, car l'emploi
75 de nouvelles machines agricoles permet de déployer les ressources humaines de
76 manière plus efficace. On suppose toutefois que la pression sur les prix conduit
77 à une augmentation de la charge de travail par personne.

78 **Le statut encore plus précaire des personnes migrantes et** 79 **des femmes**

80 La proportion de travailleur*euses étranger·ère·s est en augmentation, et avec
81 elle le travail au noir. Même si l'Union Suisse des Paysans a toujours nié
82 l'emploi de travailleur*euses non déclaré·e·s, des études montrent que 8000
83 personnes sont concernées par le travail au noir dans la branche, en grande
84 majorité des migrant·e·s. Ces travailleur*euses ne disposent d'aucun droit en
85 Suisse, ni d'une protection contre les licenciements ou encore contre le non-
86 paiement des salaires, etc.

87 Les femmes sont également fortement touchées par la précarité de la paysannerie.
88 Elles occupent bien souvent une place centrale dans les exploitations agricoles
89 familiales en assumant l'immense majorité du travail de care, le travail
90 ménager, tout en partageant en plus de cela le travail agricole. Tout ce travail
91 non salarié ne leur permet pas d'indépendance, ni de prévoyance vieillesse. D'un
92 autre côté, ce sont souvent les femmes qui vont les premières chercher du
93 travail hors de l'exploitation pour apporter des revenus annexes nécessaires à
94 la survie de leur ménage. Ces multiples contraintes les poussent dans une plus
95 importante situation de dépendance que les hommes, et elles sont encore plus
96 touchées qu'eux par le burn-out. Ces problématiques sont notamment thématiques
97 par l'Union suisse des Paysannes et des Femmes rurales qui a, en 2019, exprimé

98 des revendications claires dans le cadre de la Grève des Femmes*. Le travail non
99 rémunéré ainsi que la dépendance financière des paysannes aux paysans doivent
100 cesser.

101 La JS Suisse revendique donc à court terme :

- 102 • Les employé·e·s agricoles doivent enfin être soumis·e à la Loi sur le travail
- 103 ;
- 104 • Un salaire minimal de 5000 francs pour les travailleurs et travailleuses de
- 105 l'agriculture ;
- 106 • Des horaires de travail décents ;
- 107 • La légalisation de tou·te·s les travailleur·euses en situation illégale ;
- 108 • Un salaire et donc une protection sociale pour les femmes paysannes ;
- 109 • La hausse globale de la rente AVS minimale afin d'améliorer la situation des
- 110 paysannes retraitées.

111 **Analyse économique de l'agriculture en Suisse**

112 Si l'agriculture représente moins de 1% du PIB de notre pays, elle emploie tout
113 de même plus de 150'000 personnes dans plus de 40'000 exploitations. Le nombre
114 de personnes actives est constamment à la baisse depuis de nombreuses
115 décennies³. En matière d'auto-provisionnement⁴, l'agriculture suisse est
116 capable de produire près de 100% des denrées alimentaires d'origine animale, et
117 environ 40% des denrées alimentaires végétales, pour un taux d'auto-
118 approvisionnement de 58% en 2018⁵. La production réglementée sur le sol
119 helvétique entraîne également des exportations de denrées agricoles (afin de
120 respecter certains quotas de production, mais également par pur intérêt
121 commercial), qui ont des conséquences dévastatrices pour les agricultrices et
122 agriculteurs du Sud global. Cela crée un cercle vicieux où la production suisse
123 est exportée au lieu d'être consommée sur place, et où l'on importe en
124 conséquence des produits étrangers pour pallier les manques créés
125 artificiellement en Suisse. Cela favorise à terme la spéculation sur les
126 matières premières, dont les effets néfastes ont déjà largement été démontrés⁶.

127 **Développement des grandes exploitations aux dépens des** 128 **agricultrices et agriculteurs**

129 Nous pouvons relever quelques tendances qui s'opèrent dans l'économie agricole.
130 Depuis plus de 40 ans, les surfaces agricoles ont peu évolué, si bien que la
131 Suisse est parmi les pays européens avec le moins de surface agricole utile par
132 habitant·e. Dans le même temps, le nombre d'exploitations a baissé de 54%, et le
133 nombre d'emplois également dans des proportions quasi équivalentes, représentant

134 une forte perte de savoir-faire et de connaissances techniques⁷. L'élevage
135 intensif et les (très) grandes exploitations se développent, si bien que la
136 taille moyenne d'une exploitation agricole a doublé depuis les années 1970,
137 poussée par la pression financière, la mécanisation et les projets
138 technologiques, qui ont remplacé le travail pénible effectué jusqu'alors par les
139 agricultrices et agriculteurs.

140 Ainsi, cette évolution a profité aux grandes exploitations qui disposaient du
141 capital nécessaire pour améliorer leur outillage et leur production. Ceci a eu
142 pour effet pervers d'augmenter drastiquement l'endettement dans le monde
143 agricole. À titre indicatif, entre 2010 et 2016, l'endettement par hectare a
144 augmenté d'environ 20% pour atteindre 31'316 CHF. Or, pour faire face aux
145 grandes exploitations de l'agrobusiness, les petites exploitations sont forcées
146 d'investir pour moderniser leurs équipements, amassant toujours plus de dettes
147 et rendant la viabilité de ces exploitations toujours plus précaire. Cet état de
148 fait a des conséquences dévastatrices pour les agricultrices et agriculteurs,
149 qui peinent à trouver un sens dans leur travail si celui-ci ne résulte que sur
150 des dettes et des difficultés financières.

151 **Les leviers économiques de soutien à l'agriculture**

152 La Suisse soutient l'agriculture par deux axes principaux : premièrement, les
153 subventions et deuxièmement, la politique douanière.

154 Les montants des subventions se classent en trois axes principaux : paiements
155 directs, soutien de la production et de la vente, et amélioration des bases de
156 production et mesures sociales. Mis ensemble, ces montants représentent environ
157 60% des revenus agricoles en Suisse. Pourtant, ces montants ne bénéficient pas
158 aux agricultrices et aux agriculteurs : la moitié des subventions distribuées
159 par la Confédération est accaparée par les chaînes de transformation et de
160 distribution. Au lieu de soutenir l'agriculture, nous engraissons les profits
161 des grandes enseignes, telles que Migros ou Coop, qui possèdent de nombreuses
162 entreprises de transformation et imposent des prix invivables aux agricultrices
163 et aux agriculteurs, qui deviennent en conséquence encore plus dépendants de ces
164 subventions.

165 C'est là qu'entre en jeu le deuxième axe de protection de l'agriculture en
166 Suisse : la protection douanière. Pour bien comprendre l'absolue nécessité de la
167 protection douanière, il faut garder en tête que si l'agriculture suisse produit
168 principalement pour le marché suisse, le taux d'auto-provisionnement reste lui
169 inférieur à 60 %. Il est donc nécessaire de protéger les agriculteurs et
170 agricultrices suisses, qui doivent respecter des critères relativement rigoureux
171

172 s'ils veulent toucher les subventions de l'État, face aux effets pervers du
173 libre marché.

173 Cela engendre une différence de coûts évidente : des denrées produites en Suisse
174 sous des conditions strictes seront plus chères sur le marché que celles
175 produites ailleurs, sans critères, à des coûts de production bien inférieurs.
176 Ainsi, des normes existent sur les quotas d'importation de certains produits ou
177 sur les normes que ces derniers doivent atteindre pour être importés en Suisse.

178 **Pressions néfastes de la grande distribution et des** 179 **importations**

180 Ces leviers doivent être conservés et développés pour assurer la survie de
181 l'agriculture suisse, tant que nous nous trouvons encore dans l'actuelle
182 construction capitaliste d'État-nation. Les agricultrices et agriculteurs
183 subissent aujourd'hui deux pressions lourdes. La première est celles des grandes
184 chaînes de distribution, évoluant dans un marché oligopolistique, qui fixent des
185 prix bas en se garantissant une marge copieuse lors de la revente une fois les
186 produits transformés. La seconde est celle des produits étrangers importés, qui,
187 malgré quelques réglementations douanières, sont une concurrence déloyale aux
188 produits helvétiques. La situation est ubuesque : les subventions sont
189 détournées, les prix de vente abusivement bas sont contrôlés par les géants de
190 la distribution et de la transformation qui s'assurent des marges copieuses tout
191 en bénéficiant des subventions de l'État, et les produits qui ne trouvent pas
192 grâce sur le marché helvétique sont poussés à l'exportation, nuisant aux marchés
193 extérieurs. Tout un symbole de l'absurdité du marché dans l'agriculture. Un
194 exemple parmi tant d'autres de l'absurdité de ce système est le vin : les vins
195 étrangers importés en Suisse le sont à des prix défiant toute concurrence
196 nationale (près de 40% des vins importés le sont à moins de 1,50 CH le litre).
197 En conséquence, les vins suisses perdent de lourdes parts de marchés et ne
198 représentent plus que 35 % des ventes⁸. La solution proposée actuellement aux
199 productrices et producteurs est d'exporter.

200 La JS Suisse revendique donc à court et moyen terme :

- 201 • L'introduction d'un moratoire de cinq ans sur la baisse des prix d'achat entre
202 les agriculteur*ices, et la grande distribution et les entreprises de
203 transformation
- 204 • Le développement de plateformes d'échange direct entre producteurs*trices et
205 consommateurs*trices ;
- 206 • L'augmentation des subventions directes à l'intention des structures agricoles
207 régionales à taille humaine ;

- 208 • L'interdiction de la spéculation sur les denrées alimentaires
- 209 • Un droit de préemption de l'État en cas d'abandon d'une exploitation agricole,
- 210 avec droits préférentiels pour les familles et les employés ;
- 211 • La hausse des droits de douane à l'importation pour les produits qui ne
- 212 peuvent être compétitifs en raison d'une production étrangère trop bon marché.

213 **Effets de l'agriculture sur le climat et**

214 **l'environnement**

215 Aujourd'hui, l'agriculture est responsable de 14.2% des émissions de gaz à effet
216 de serre en Suisse. La majorité (56%) de ces émissions provient de l'élevage.
217 S'y ajoutent les émissions de protoxyde d'azote issues de l'utilisation des sols
218 agricoles, et les émissions dues au stockage du fumier. Ces émissions ont baissé
219 de 10% depuis 1990, essentiellement en raison de la diminution du nombre de
220 bovidés et de l'amélioration de méthodes de production.

221 Les émissions issues de l'élevage de bovidés ne peuvent être réduites que
222 jusqu'à un certain point sans faire baisser la taille du cheptel suisse. Il est
223 donc indispensable de réduire l'élevage de bétail, et donc la production de
224 produits animaux. Il existe également des mesures techniques pour réduire les
225 émissions et l'alimentation des animaux, qui peut également contribuer à la
226 réduction des émissions. La formation d'humus permet de capturer le carbone, et
227 donc de réduire les émissions supplémentaires. Une autre mesure consiste à
228 arrêter la surfertilisation.

229 Ces mesures, qui peuvent réduire les émissions de l'agriculture, sont urgemment
230 nécessaires et doivent immédiatement être mises en place si l'on veut atteindre
231 zéro émission nette d'ici 2030 et répondre aux objectifs de l'accord de Paris
232 sur le climat. Ces mesures impliquent des coûts et des efforts, et doivent être
233 soutenues par toute la société car la mise en place d'une agriculture durable et
234 respectueuse du climat incombe à la société dans son ensemble. Cela sera
235 également profitable à l'agriculture elle-même, car elle est déjà actuellement
236 fortement impactée par le changement climatique. Le manque d'eau, la sécheresse
237 des sols, la fréquence accrue des phénomènes climatiques extrêmes et la hausse
238 de la température moyenne remettent fondamentalement en question la production
239 actuelle. Les canicules de ces dernières années, tout particulièrement celle de
240 2018, nous ont déjà montré à quel point l'agriculture locale est menacée par la
241 crise climatique.

242 La JS Suisse revendique donc à court terme :

- 243 • Une agriculture extensive pour la constitution d'humus ;
- 244 • Une alimentation optimale des animaux d'élevage, et l'application de moyens

245 techniques pour réduire les émissions ;
246 • La promotion d'une agriculture qui apporte des solutions à la crise climatique
247 ;
248 • L'interdiction de l'utilisation de l'argent des contribuables dans la
249 promotion de produits animaux.

250 **Utilisation néfaste de pesticides et menace de** 251 **la biodiversité**

252 Depuis l'invention de l'agriculture, des mesures sont mises en place pour
253 protéger les plantes cultivées des influences du monde extérieur. Nous avons et
254 avons encore besoin de ces mesures pour que l'agriculture puisse nourrir
255 l'humanité. Cependant, l'usage de pesticides de synthèse menace non seulement la
256 biodiversité, mais aussi la santé humaine. Une interdiction des pesticides de
257 synthèse est donc une mesure nécessaire, mais qui ne doit pas intervenir seule.
258 D'une part, il est nécessaire de soutenir l'agriculture, et d'autre part,
259 l'accès à des denrées alimentaires saines et abordables doit être garanti pour
260 toutes et tous. L'utilisation de l'ingénierie génétique pourrait avoir une
261 contribution à apporter, mais seulement après une recherche et des tests en
262 profondeur, le tout entre des mains publiques. En outre, l'usage d'OGM ne doit
263 pas contribuer à rendre les paysan·ne·s dépendant·e·s des entreprises de
264 production de semences par le biais des licences.

265 En plus de la crise climatique menace également une crise de la biodiversité,
266 soit l'extinction irréversible de millions d'espèces animales dans les
267 prochaines décennies. Cette perte détruira des écosystèmes entiers, et
268 s'accompagnera de conséquences sans précédent sur le monde entier. Après les
269 cinq précédentes extinctions de masse connues, il a fallu des millions d'années
270 pour que la nature s'en remette. Cette extinction est due à la destruction des
271 habitats et à l'introduction de poisons dans la nature. La biodiversité ne peut
272 prospérer en monoculture ; une agriculture écologique ayant pour but la
273 préservation de la biodiversité est nécessaire. Cela concerne également les
274 surfaces qui ne sont pas exploitées afin de laisser suffisamment d'espace à la
275 nature.

276 L'agriculture n'a de loin pas qu'un impact négatif sur l'environnement ; au
277 contraire, dans de nombreuses régions, elle assure une énorme biodiversité. Les
278 alpages, avec leur énorme biodiversité, n'existeraient pas sans le travail
279 souvent difficile de l'agriculture alpine. Cependant, une agriculture qui se
280 soucie de la biodiversité est en opposition totale à la maximisation du profit
281 par les monocultures et l'usage de pesticides. Tant que l'agriculture sera
282 soumise à la pression de la concurrence, la production durable restera un

283 domaine de niche. Il est décevant que le plus gros représentant du domaine de
284 l'agriculture, l'Union suisse des paysans (USP), s'oppose à toute législation
285 progressiste. Ce lobby agricole, formé surtout de grosses exploitations et
286 proche de l'UDC et du parti "Le Centre", agit clairement contre l'intérêt à
287 moyen et long terme de la majorité des agriculteur*ices.

288 La JS Suisse revendique donc à court terme :

- 289 • L'interdiction des pesticides de synthèse et protection de l'agriculture
- 290 intérieure par l'application des mêmes règles à l'importation ;
- 291 • La levée du moratoire sur l'ingénierie génétique et une recherche uniquement
- 292 dans des mains publiques ;
- 293 • La promotion des cultures mixtes et la compensation des coûts liés ;
- 294 • L'expansion des surfaces non cultivées.

295 **Notre vision : le système des trois piliers pour**

296 **une agriculture solidaire et socialiste**

297 La situation actuelle n'est pas satisfaisante. D'une part, l'agriculture
298 bénéficie de subventions étatiques, de paiements directs et d'autres privilèges
299 ; d'autre part, les détaillants agissent dans un oligopole⁹. Tout cela coûte
300 cher, génère beaucoup de bureaucratie, et ne parvient pas à assurer des
301 conditions décentes dans l'agriculture ou une participation démocratique. Une
302 alternative au système actuel est nécessaire.

303 Les objectifs pour une agriculture du futur en Suisse sont clairs : nous voulons
304 des denrées alimentaires et autres produits agricoles produits de manière
305 écologique. Il faut garantir que toute la population ait accès à ces produits en
306 quantités suffisantes. Parallèlement, nous voulons que les personnes qui
307 travaillent sur les exploitations agricoles bénéficient de bonnes conditions de
308 travail et d'une sécurité sociale. Ces conditions sont aujourd'hui
309 inatteignables au sein d'un système orienté vers le profit et organisé en
310 économie de marché. Une agriculture socialiste et démocratique est nécessaire.

311 Notre vision d'une agriculture socialiste et démocratique s'appuie sur trois
312 piliers : planification, production et distribution.

313 **Planification centralisée de l'agriculture**

314 La production agricole doit être planifiée de façon centralisée. Cela signifie
315 qu'une instance de planification centrale, contrôlée de manière démocratique,

316 devra, en se basant sur les besoins des années précédentes et les projections
317 pour les années suivantes, définir ce qui devra être produit par l'agriculture.
318 Les mandats issus de cette planification seront ensuite distribués aux
319 agriculteur*ices et aux exploitations agricoles en fonction de leurs capacités
320 et de leurs besoins. Celle ou celui qui remplira son mandat de production
321 bénéficiera d'une garantie d'achat. Les prix des produits commandés seront
322 établis de façon à couvrir totalement les coûts de production, afin que les
323 subventions ne soient pratiquement plus nécessaires. Les différents facteurs
324 liés au contexte (comme la géographie, les conditions climatiques, la
325 productivité) seront pris en compte, afin d'éviter toute guerre des prix
326 néfaste. Sinon, les mandats de production agricole peuvent être également
327 confiés à des agriculteur*ices employé·e·s par l'État (voir « production et
328 emploi »)

329 Cette planification centralisée définira également des objectifs sur plusieurs
330 années, qui concerneront par exemple les conséquences écologiques de la
331 production, c'est à dire la manière dont les émissions de gaz à effet de serre
332 issues de l'agriculture doivent être réduites. Elle traitera également de
333 questions fondamentales telles que le degré d'autosuffisance de la Suisse. Cette
334 forme de planification permet une participation démocratique et une utilisation
335 beaucoup plus efficace des ressources disponibles, et évite le gaspillage dû à
336 la surproduction actuelle et la concurrence inutile.

337 **Production et emploi**

338 Les biens agricoles continueront d'être produits par les agriculteur*ices.
339 Celles et ceux-ci disposeront de deux façons d'obtenir leurs revenus : les
340 agriculteur*ices et leurs employé·e·s pourront premièrement être engagé·e·s par
341 l'État. Elles et ils travailleront sur leur exploitation à remplir les mandats
342 de production qui leur auront été attribués, en échange d'un salaire juste. Leur
343 revenu sera assuré indépendamment du rendement, et elles et ils pourront
344 respecter les conditions de travail définies par la loi.

345 La production agricole pourra deuxièmement s'organiser en coopératives ou
346 travailler de manière indépendante (par exemple comme petite paysanne) plutôt
347 qu'auprès de l'État. Dans ce modèle de production, les exploitations recevront
348 également des mandats de production de l'État qu'elles devront remplir - celles-
349 ci ne seront cependant pas obligées de mobiliser toute la capacité de production
350 de l'exploitation si la coopérative ou le/la petit·e paysan·ne ne le souhaite
351 pas. Les mandats de production centralisée garantiront une sécurité à ces
352 exploitations, grâce aux prix définis et à la garantie d'achat. Parallèlement,
353 elles pourront également définir une production propre et la distribuer par
354 d'autres canaux. Il est clair que des conditions sociales et écologiques très

355 strictes devront être imposées aux producteur*ices non-étatiques par la
356 planification. Les surfaces agricoles devront également progressivement passer
357 en mains publiques. Elles seront ensuite mises à disposition des
358 agriculteur*ices à travers un droit de construction sans intérêt. L'octroi de
359 droits de construction tiendra bien sûr compte de qui a précédemment habité ces
360 terrains et y travaillé.

361 **Distribution démocratique**

362 Les biens agricoles produits passent des exploitations agricoles aux
363 consommatrice*eurs ou à la transformation selon un processus qui est
364 actuellement en grande partie contrôlé par les grandes entreprises pseudo-
365 démocratiques que sont Coop et Migros. Ces dernières exercent depuis des années
366 une pression sur les prix qu'elles payent aux producteur*ices, et dégagent ainsi
367 une marge considérable. Selon notre vision, la distribution des produits doit
368 également être organisée par l'État et soumise à un fort contrôle démocratique.
369 Les prix d'achat aux producteur*ices, définis à l'avance, seront respectés, la
370 garantie d'achat appliquée, et une distribution efficiente sur tout le
371 territoire sera mise en œuvre. On tiendra également compte des préférences des
372 consommateur*ices en fonction des régions, et on veillera à une répartition
373 équitable des produits. La structure responsable de la distribution définira
374 également quels produits seront importés de l'étranger, et en quelles quantités.
375 Afin que la production intérieure ne soit pas concurrencée par des produits
376 étrangers bénéficiant de coûts fixes plus bas, des taxes à l'importation seront
377 appliquées lorsque cela sera nécessaire. Des produits pourront également être
378 redistribués pour un prix inférieur à leur prix de production. Cela garantira
379 pour chacun·e l'accès à une alimentation saine et écologique, et permettra que
380 les biens intensifs en main d'œuvre, mais tout de même utiles, soient aussi
381 produits.

382 L'agriculture est un secteur extrêmement important : elle est indispensable à
383 l'approvisionnement de la population et comble le droit fondamental de l'humain
384 à une alimentation équilibrée, tout en remplissant un rôle important dans la
385 protection de l'environnement et l'entretien du paysage. Notre vision socialiste
386 de l'agriculture, basée sur les trois piliers mentionnés, assure que ni les
387 femmes, ni les hommes, ni la nature ne soient exploité·e·s, et garantit un usage
388 raisonnable des ressources naturelles. Il est grand temps de prendre un nouveau
389 départ !

390 -----

391 ¹ Forney, Buxtorf, 2018

392 ² Ce chiffre ne prend en compte que les employés agricoles et pas les paysans
393 indépendants.

394 ³ Agristat, L'agriculture suisse en chiffres, 2021, consulté en ligne :
395 <https://www.sbv-usp.ch/fr/service/agristat-statistique-de-lagriculture-suisse/>

396 ⁴ Le degré d'auto-provisionnement indique dans quelle mesure la demande
397 intérieure de denrées alimentaires peut être satisfaite par la culture et la
398 production en Suisse.

399 ⁵ Rapport agricole 2020, Taux d'auto-provisionnement, consulté en ligne :
400 [https://www.agrarbericht.ch/fr/marche/developpement-du-marche/taux-dauto-](https://www.agrarbericht.ch/fr/marche/developpement-du-marche/taux-dauto-approvisionnement)
401 [approvisionnement](https://www.agrarbericht.ch/fr/marche/developpement-du-marche/taux-dauto-approvisionnement)

402 ⁶ La JS Suisse avait d'ailleurs lancé son initiative Stop à la spéculation pour
403 contrer ce système pervers.

404 ⁷ RTS, 40 ans d'évolution de l'agriculture suisse, 2019, consulté en ligne :
405 [https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-](https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-suisse.html)
406 [suisse.html](https://www.rts.ch/info/suisse/9826101-40-ans-devolution-de-lagriculture-suisse.html)

407 ⁸ Uniterre, Manifeste des paysannes et paysans suisses pour un marché juste et
408 équitable, 2019, consulté en ligne : [https://uniterre.ch/fr/thematiques/paysans-](https://uniterre.ch/fr/thematiques/paysans-paysannes-mobilisez-vous-manifeste-pour-un-marche-ju)
409 [paysannes-mobilisez-vous-manifeste-pour-un-marche-ju](https://uniterre.ch/fr/thematiques/paysans-paysannes-mobilisez-vous-manifeste-pour-un-marche-ju)

410 ⁹ On parle d'oligopole quand un petit nombre d'entreprises domine le marché, et
411 a donc une grande influence sur les prix et les méthodes de production.