

### 3. Proberodung Zuckerrüben vom 17.09.2024/ 3ème sondage de récolte du 17.09.2024

#### Region West

#### Région ouest

Probdatum Date du sondage	Rüben- ertrag Rendement en racines t/ha	Verhältnis Blatt:Rüben Proportion feuilles:racines	Zucker- gehalt Taux de sucre %	Zucker- ertrag Rendement en sucre kg/ha	K m mol / 100 g R/B	Na	N-am	Ausbeute Extractibilité %	Niederschläge seit 1. April Précipitations à partir du 1er avril mm <sup>1)</sup>
<b>17. September</b>	<b>88.6</b>	<b>0.4</b>	<b>14.2</b>	<b>12'561</b>	<b>4.3</b>	<b>0.4</b>	<b>1.6</b>	<b>85.7</b>	<b>474</b>
20. August	70.5	0.6	14.0	9'871	4.8	0.3	1.2	85.9	417
+ / -	<b>18.1</b>	<b>-0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>2'690</b>	<b>-0.5</b>	<b>0.1</b>	<b>0.4</b>	<b>-0.2</b>	<b>57</b>
Vergleichswerte Valeurs comparatives									
2019 17. Sept.	77.9	0.5	16.6	12'932	4.4	0.3	1.7	87.5	440
2020 15. Sept.	80.8	0.6	16.0	12'889	3.8	0.3	2.1	86.8	422
2021 21. Sept.	72.1	0.6	14.7	10'628	4.0	0.4	0.8	87.7	685
2022 20. Sept.	88.1	0.3	15.0	13'599	4.1	0.5	1.3	87.1	414
2023 19. Sept.	82.7	0.3	14.8	12'219	4.1	0.4	1.6	86.5	367
Ø 2019 - 2023	80.3	0.5	15.4	12'453	4.1	0.4	1.5	87.1	465

<sup>1)</sup> www.agrometeo.ch ø Studen BE, Moudon VD und Changins VD

#### Region Ost

#### Région est

Probdatum Date du sondage	Rüben- ertrag Rendement en racines t/ha	Verhältnis Blatt:Rüben Proportion feuilles:racines	Zucker- gehalt Taux de sucre %	Zucker- ertrag Rendement en sucre kg/ha	K m mol / 100 g R/B	Na	N-am	Ausbeute Extractibilité %	Niederschläge seit 1. April Précipitations à partir du 1er avril mm <sup>1)</sup>
<b>17. September</b>	<b>82.2</b>	<b>0.4</b>	<b>15.4</b>	<b>12'660</b>	<b>4.4</b>	<b>0.3</b>	<b>1.2</b>	<b>87.5</b>	<b>560</b>
20. August	63.3	1.0	14.6	9'270	4.3	0.4	1.4	86.4	487
+ / -	<b>18.9</b>	<b>-0.6</b>	<b>0.8</b>	<b>3'390</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.2</b>	<b>1.1</b>	<b>73</b>
Vergleichswerte Valeurs comparatives									
2019 17. Sept.	89.7	0.4	17.1	15'321	4.3	0.3	1.3	88.7	508
2020 15. Sept.	93.0	0.4	17.3	16'110	4.2	0.3	1.4	88.6	410
2021 21. Sept.	83.7	0.5	16.3	13'091	4.0	0.3	0.7	89.2	701
2022 20. Sept.	101.1	0.3	16.2	16'390	4.1	0.4	1.5	87.7	494
2023 19. Sept.	99.0	0.4	15.9	15'671	4.6	0.4	1.5	87.1	503
Ø 2019 - 2023	93.3	0.4	16.6	15'317	4.2	0.3	1.3	88.3	523

<sup>1)</sup> www.agrometeo.ch ø Steinmaur ZH, Uesslingen TG, Uhwiesen ZH

**Kommentar siehe nächste Seite bzw. Rückseite**  
**Commentaire, voir page suivante resp. au verso**

## Eine dritte Umfrage in der Kontinuität

Das milde Wetter zwischen der zweiten und dritten Proberodung war ideal für die Rüben. Die Niederschlagsmenge, die Sonneneinstrahlung und die Temperaturen waren günstig für einen weiteren, erfreulichen Zuwachs. In der ganzen Schweiz lagen die Niederschläge über dem Durchschnitt der letzten fünf Jahre, ohne jedoch das Rekordjahr 2021 zu erreichen. Der grösste Unterschied zeigte sich in der Westschweiz. Die zusätzlichen 60 bis 100 mm Regen waren bei den Pflanzerinnen und Pflanzern sehr willkommen. Ganz anders ist die Lage in der Ostschweiz. Dort konnten die Rüben den grossen Rückstand wegen der grossen Regenmenge im Frühling nicht mehr aufholen.

Die Proberodungen spiegeln die Situation gut wieder. Der Wurzelertrag von 88.6 t/ha in der Westschweiz liegt über dem Durchschnitt der letzten 5 Jahre. Dies ist erfreulich. Im Gegenzug ist der Zuckergehalt entsprechend tief. Der Zuckerertrag pro Hektare liegt hingegen im Durchschnitt der letzten Jahre. Verschiedene Einflüsse dürften den Zuckergehalt negativ beeinflusst haben: die geringere Sonneneinstrahlung, das Auftreten von SBR und ein hoher Anteil an Herbizid toleranten Sorten in den SBR-Gebieten.

In der Ostschweiz ist die Situation aktuell eher enttäuschend. Der Ertrag und der Zuckergehalt sind nicht auf dem gewünschten Niveau. Mit einem Ertrag von 12'660 kg/ha ist der Zuckerertrag unter dem Durchschnitt der letzten Jahre.

Der Rüsselkäfer war auch in diesem Jahr im gesamten Anbaugebiet präsent, die Schäden an den Rüben sind im Vergleich zu 2023 auf einem tieferen Niveau einzustufen. Dennoch bleibt der Druck hoch und für die Zukunft müssen Lösungen gefunden werden.

Die Cercospora-Blattfleckenkrankheit, die in den letzten Jahren kaum ein Problem darstellte, kehrte mit einem Paukenschlag zurück. Seit der zweiten Proberodung vom 20. August sind viele Parzellen massiv befallen. Das Laub ist oft stark befallen. Neue Blätter können zwar nachwachsen, aber dies geht auf Kosten des Zuckergehalts. Es bleibt abzuwarten, ob dies auch bei den von SBR befallenen Rüben der Fall ist. Optisch bleiben die neuen Blätter klein und buschig, was die Zuckerreserven weniger belasten dürfte.

Insgesamt liegen die Ernteaussichten im Trend der ersten beiden Umfragen. Zufriedenstellend bis gut für die Westschweiz, mittelmässig bis eher schlecht für die Ostschweiz. Bei entsprechend passendem Wetter in den nächsten Tagen kann der Zuckergehalt aber noch steigen. Die Schweizer Zucker AG wünscht allen Beteiligten vom Feld bis zur Fabrik einen guten Start in die Kampagne.

## Un troisième sondage dans la continuité

La météo entre le deuxième et le troisième sondage a été clément pour la betterave. La pluviométrie, l'ensoleillement et les températures étaient propices pour un accroissement réjouissant. Pour l'entier de la Suisse, les précipitations sont supérieures à la moyenne des 5 dernières années sans pour autant atteindre l'année record de 2021. La différence étant plus marquée en Suisse romande. Les 60 à 100 mm supplémentaire par rapport aux deux dernières années ont été les bienvenues et ceci se voit dans les sondages réjouissants. En Suisse orientale la quantité abondante au printemps a péjoré l'implantation et les betteraves n'ont jamais réellement réussies à rattraper le retard.

Le rendement en racines de 88.6 t/ha en suisse occidentale est supérieur à la moyenne des 5 dernières années. Ceci est réjouissant. La teneur en sucre en revanche est la plus basse. Finalement, le rendement en sucre/ha est dans la moyenne. Différents paramètres ont sûrement joué en défaveur de la teneur en sucre ; l'ensoleillement plus faible, l'apparition de SBR et une proportion élevée de variétés tolérantes aux herbicides dans les régions SBR.

En suisse orientale, la situation est décevante. Le rendement et la teneur en sucre ne sont pas au rendez-vous. Avec une production de 12'660 kg/ha le rendement en sucre est de loin l'un des plus faible de ces dernières années.

Le charançon est présent sur l'entier du territoire de production, les dégâts aux betteraves sont incomparables par rapport à 2023. Les larves ayant fait le cycle dans la tige des feuilles. Néanmoins, la pression reste accrue et des solutions doivent être trouvées pour l'avenir.

Peu problématique ces dernières années, la cercosporiose fait un retour fracassant. Depuis le dernier sondage en date du 20 août, bon nombre de parcelles ont massivement été touché. Le feuillage est partiellement ou totalement atteint. De nouvelles feuilles peuvent repousser mais ceci au détriment de la teneur en sucre.

De manière générale, les perspectives de récolte sont dans la tendance des deux premiers sondages. Convenable à bon pour la Suisse romande. Moyen à mauvais pour la Suisse orientale. Si la météo des prochains jours est adéquate, il est possible que la teneur en sucre augmente encore. Sucre Suisse SA souhaite un bon début de campagne à tous les acteurs du champ à l'usine.

Aarberg, 18.09.2024

Schweizer Zucker AG  
Sucre Suisse SA

Radelfingenstrasse 30  
Postfach  
CHF-3270 Aarberg  
T +41 (0)32 391 62 00  
F +41 (0)32 391 62 40

Oberwiesenstrasse 101  
Postfach  
CH-8502 Frauenfeld  
T +41 (0)52 724 74 00  
F +41 (0)52 724 74 90

info@zucker.ch  
www.zucker.ch  
www.sucre.ch