

2. Proberodung Zuckerrüben vom 20.08.2024/ 2^{ème} sondage de récolte du 20.08.2024

Region West

Région ouest

Probedatum 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 ¹⁾
20. August	70.5	0.6	14.0	9'871	4.8	0.3	1.2	85.9	417
23. Juli	41.3	1.3	13.1	5'436	4.9	0.5	1.0	84.8	353
+ / -	29.2	-0.7	0.9	4'435	-0.1	-0.2	0.2	1.1	64
Vergleichswerte Valeurs comparatives									
2019 20. Aug.	69.2	0.7	14.2	9'786	4.4	0.4	1.5	85.8	405
2020 18. Aug.	69.1	0.7	14.8	10'205	4.0	0.4	1.8	86.1	373
2021 24. Aug.	56.6	0.8	14.5	8'185	4.0	0.5	0.7	87.7	641
2022 23. Aug.	77.5	0.4	16.0	12'385	4.2	0.5	1.5	87.5	303
2023 22. Aug.	58.1	0.4	17.2	9'892	4.6	0.5	1.9	87.4	253
Ø 2019 - 2023	66.1	0.6	15.3	10'091	4.2	0.5	1.5	86.9	395

¹⁾ www.agrometeo.ch ø Studen BE, Moudon VD und Changins VD

Region Ost

Région est

Probedatum 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 ¹⁾
20. August	63.3	1.0	14.6	9'270	4.3	0.4	1.4	86.4	487
23. Juli	30.6	1.2	13.0	4'040	5.4	0.5	0.8	84.6	418
+ / -	32.7	-0.2	1.6	5'230	-1.1	-0.1	0.6	1.8	69
Vergleichswerte Valeurs comparatives									
2019 20. Aug.	77.0	0.6	14.4	11'041	4.1	0.4	1.0	87.0	460
2020 18. Aug.	76.1	0.6	15.7	11'936	4.4	0.4	1.3	87.3	348
2021 24. Aug.	61.8	0.7	15.3	9'479	4.2	0.4	0.8	88.1	647
2022 23. Aug.	77.3	0.3	16.9	13'082	4.6	0.5	1.8	87.4	374
2023 22. Aug.	72.3	0.5	16.7	11'972	5.2	0.5	1.8	86.8	399
Ø 2019 - 2023	72.9	0.5	15.8	11'502	4.5	0.4	1.3	87.3	446

¹⁾ www.agrometeo.ch ø Steinmaur ZH, Uesslingen TG, Uhwiesen ZH

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

Erfreulicher Zuwachs

Die zweite Proberodung fand unter guten Bedingungen statt. Die Niederschlagsmengen zwischen der 1. und 2. Proberodung zeigten sich im ganzen Land auf ähnlichem Niveau, mit leichtem Vorteil in der Ostschweiz. Die durchschnittlichen 70 mm Regen halfen dem Wachstum der Rüben entscheidend. Die Unterschiede beim Niederschlag sind zwischen den Referenzstationen aufgrund von lokalen Starkgewittern recht gross. Die Wasserbilanz liegt seit dem 1. April gesamtschweizerisch aber immer noch über dem 5-Jahres-Durchschnitt.

Im Vergleich zur ersten Proberodung sind die Erkenntnisse der aktuellen, zweiten Rodung positiv zu bewerten. In beiden Regionen liegt der Zuwachs bei fast 30 t/ha oder 1 t/ha/Tag. Dieser Anstieg ist beträchtlich und freut die Landwirte. Differenziert betrachtet hat der Osten der Schweiz immer noch zu kämpfen; liegt er doch weit unter dem Fünfjahresdurchschnitt. Für den Westen zeigt sich die Situation besser. Der Sondierungsertrag liegt 4 t/ha über dem 5-Jahres-Durchschnitt. Auch der Zuckergehalt stieg in beiden Regionen an, hier wiederum liegen die höheren Werte in den östlichen Gebieten. Die Gehalte liegen dennoch rund 1 % unter dem Durchschnitt. Die derzeitigen Bedingungen sind ideal, damit die Rüben wachsen und ihr Potenzial steigern. Die Blätter sind im Allgemeinen gesund, der Wasserhaushalt der Böden ist recht gut und die Wettervorhersagen für die nächsten zwei Wochen günstig.

Situation zum Rüsselkäferbefall

Der Rüsselkäfer ist mittlerweile im gesamten Anbaugebiet anzutreffen. Der Befall in der Westschweiz ist schwächer als im Vorjahr. Möglicherweise hemmt das üppige Laub etwas die Verbreitung. In der Region Aaretal und im deutschsprachigen Teil des Kantons Freiburg ist der Befall stärker, kann aber im Vergleich zum letzten Jahr als durchschnittlich bezeichnet werden. Die Schweizer Zucker AG berücksichtigt diese Situation auch in der Logistik. Es wird empfohlen, betroffene Parzellen gut zu beobachten und sich bei starker Rübenfäule zu melden. Detaillierte Informationen zur aktuellen Situation wurden bereits über die Pflanzer-App «BetaSwiss» kommuniziert. Der Beginn der Rübenkampagne und somit auch die Verarbeitung in den Fabriken wurde provisorisch festgelegt. In Frauenfeld wird die Bio-Kampagne am 13. September beginnen und die konventionellen Rüben starten voraussichtlich am 3. Oktober. In Aarberg wird die Kampagne am 26. September anlaufen.

Accroissement réjouissant

Le deuxième sondage s'est fait dans de bonnes conditions. Les volumes de précipitations entre le 1^{er} et le 2^{ème} prélèvement sont presque identiques sur l'entier du territoire avec un léger avantage pour la suisse orientale. Les 70 mm en moyenne ont été très favorable à l'accroissement des betteraves. La disparité de précipitations entre les stations de références est assez grande à cause du caractère orageux des événements. Le bilan hydrique depuis le 1^{er} avril est toujours en dessus de la moyenne des 5 ans.

Compte tenu du résultat du premier sondage, les résultats du deuxième sondage peuvent être considérés comme positifs. Dans les deux régions, l'accroissement est proche de 30 t/ha soit de 1 t/ha/jours. Cette progression est considérable et réjouissante. L'est de la Suisse est toujours à la peine et bien en-dessous de la moyenne des 5 ans. Pour l'ouest, la situation est meilleure. Le rendement du sondage est supérieur de 4 t/ha à la moyenne des 5 ans. La teneur en sucre a aussi augmenté dans les deux régions, avec un avantage pour l'est. Les teneurs sont cependant en retraits d'environ 1 % par rapport à la moyenne. Les conditions sont toujours réunies pour que les betteraves croissent et augmentent leurs potentiels. Les feuillages sont généralement sains, le régime hydrique des sols est assez bon et les prévisions météorologiques sont favorables pour la prochaine quinzaine.

Situation charançon

Le charançon est maintenant présent sur l'entier du territoire de production. Les attaques en Suisse romande sont plus faibles que l'année précédente. Possible que le feuillage luxuriant soit un avantage. Dans la région de l'Aaretal et de la partie germanophone du canton de Fribourg, l'attaque est plus forte mais peut-être qualifiée de moyenne par rapport à l'expérience de l'année passée. Sucre Suisse SA prend très au sérieux la situation. Les plans de chargements sont maintenus comme planifiés. Nous recommandons de bien surveiller les parcelles concernées et de s'annoncer en cas de fortes pourritures des betteraves. Les planteurs et les planteuses ont reçu des informations détaillées sur la situation actuelle via l'application BetaSwiss.

Le début de la transformation dans les fabriques a été fixé. À Frauenfeld, la campagne bio commencera le 13 septembre et les betteraves conventionnelles suivront aux alentours du 3 octobre. À Aarberg, la campagne débutera le 26 septembre.

Aarberg, 22.08.2024