

SMP·PSL

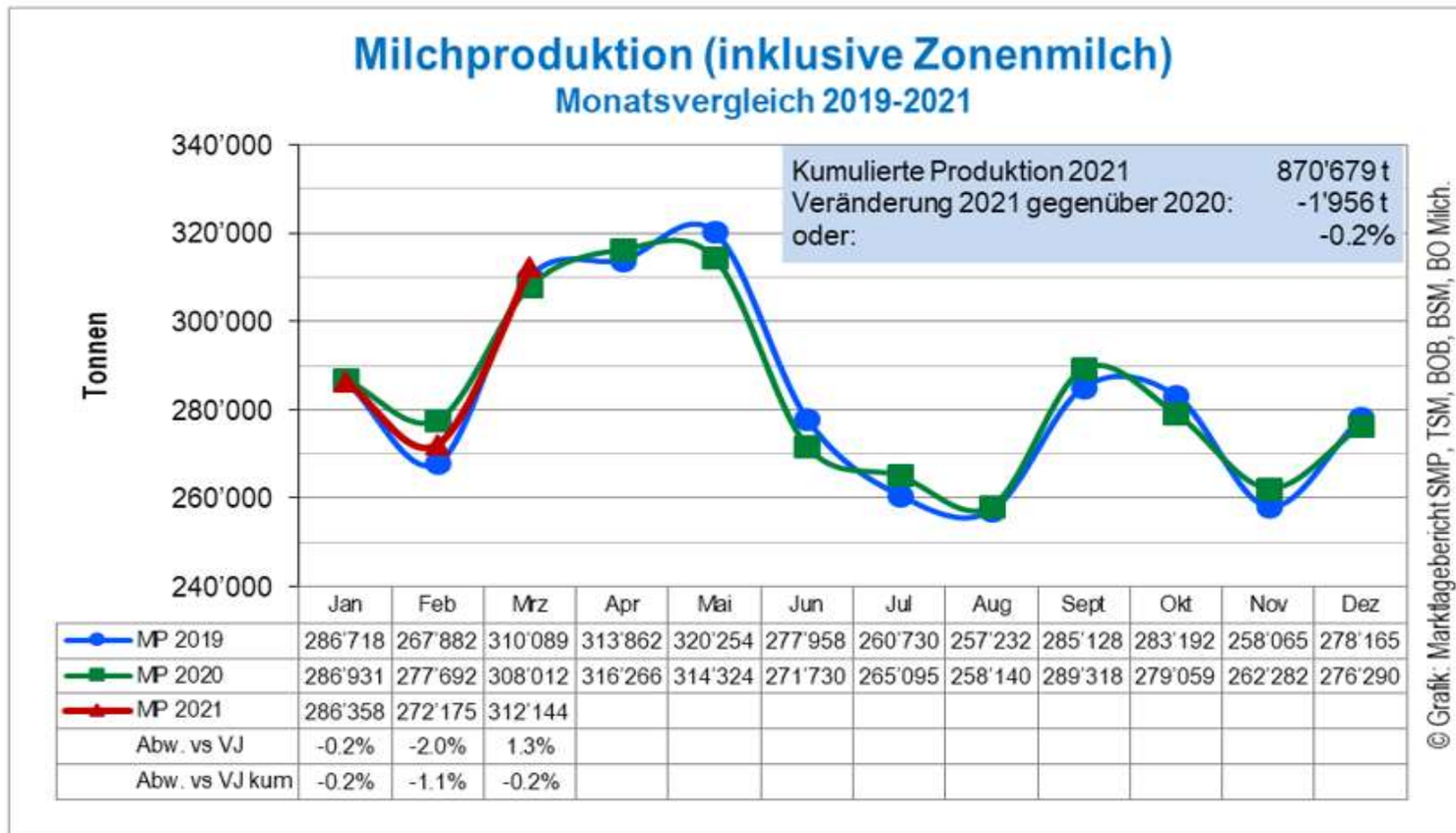
*Schweizer Milchproduzenten
Producteurs Suisses de Lait
Produttori Svizzeri di Latte
Producents Svizzers da Latg*

4. Berichterstattung zu den laufenden Geschäften

Markt – Politik – Projekte

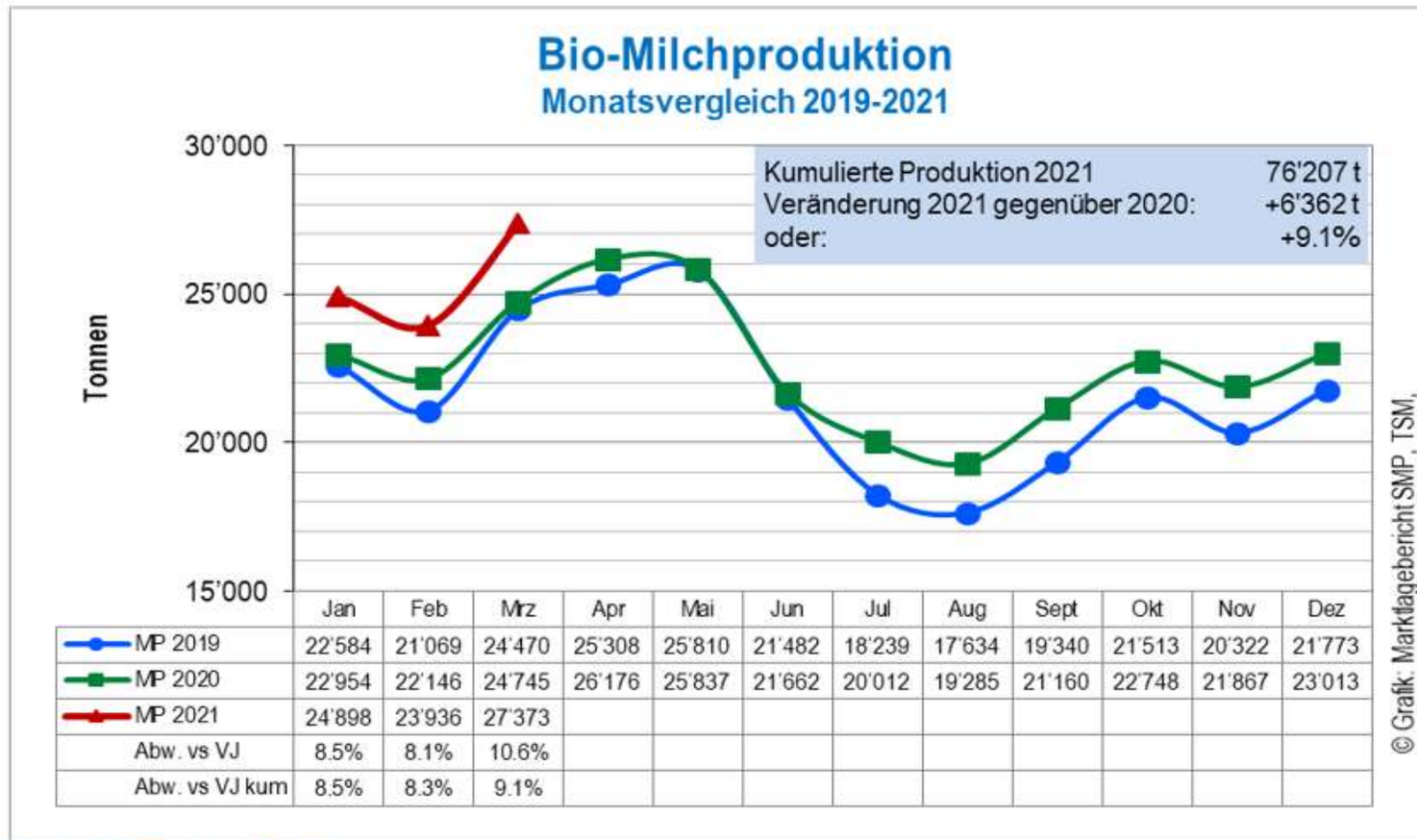
Stephan Hagenbuch, Direktor SMP

Kumulierte Milchproduktion Jan. – März 2021: -0.2% vs. VJ



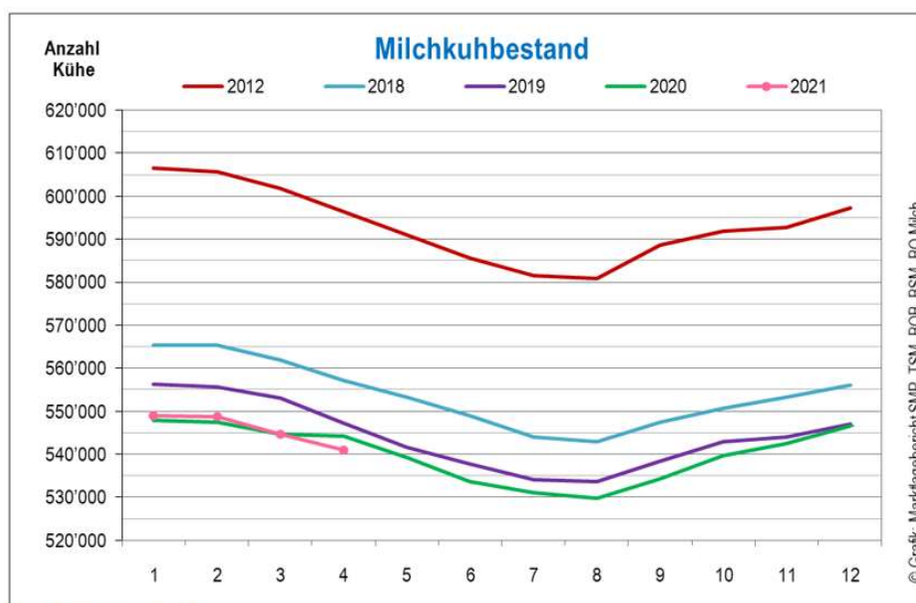
Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

Kumulierte Bio-Milchproduktion Jan. – März 2021: +9.1% vs. VJ



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

April 2021: Milchkuhbestand vs. Vorjahresmonat -3'128 Tiere (-0.6%)



Quellen: SBV, Identitas AG

Altersgruppe (Rindvieh)	April 2020	April 2021	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	279'398	291'974	12'576	4.5
1 - 2 Jahre	210'479	208'017	-2'462	-1.2
Altersgruppe (Milchkühe)				
bis 3 Jahre	70'882	74'457	3'575	5.0
3 - 4 Jahre	117'005	114'597	-2'408	-2.1
4 - 5 Jahre	97'642	97'847	205	0.2
5 - 6 Jahre	79'309	76'642	-2'667	-3.4
>6 Jahre	179'331	177'498	-1'833	-1.0
Total Milchkühe	544'169	541'041	-3'128	-0.6

Quelle: SBV, Identitas AG

Kumulierte Käseproduktion Jan. – März 2021: +3.8%

Käse	März 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-März 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse *	801	33	4.3	2'150	16	0.7
Bergkäse	446	77	20.9	1'197	93	8.4
Emmentaler AOP	1'455	34	2.4	4'256	8	0.2
Le Gruyère AOP	2'747	343	14.3	7'681	471	6.5
Raclette Suisse®	1'416	217	18.1	3'747	700	23.0
Sbrinz AOP	168	49	41.2	435	66	17.9
Tête de Moine AOP	172	11	6.8	587	33	6.0
Tilsiter Switzerland	214	-52	-19.5	596	-77	-11.4
Vacherin Fribourgeois AOP	194	0	0.0	587	47	8.7
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	4	2	100.0	108	8	8.0
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	234	29	14.1	661	23	3.6
Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch	7'851	743	10.5	22'005	1'388	6.7
Quark	1'825	-46	-2.5	4'649	-82	-1.7
Mozzarella	2'053	-22	-1.1	5'706	-154	-2.6
Mascarpone	61	10	19.6	131	10	8.3
übrige Frischkäse	1'567	200	14.6	3'981	423	11.9
Industrieware	586	19	3.4	1'539	-80	-4.9
Switzerland Swiss	749	76	11.3	1'979	180	10.0
Weichkäse	551	33	6.4	1'551	94	6.5
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	165	31	23.1	382	72	23.2
Anderer Halbhart- und Hartkäse (mager, viertelfett)	285	17	6.3	791	19	2.5
Anderer Halbhart- und Hartkäse (halb- bis vollfett) **	1'925	-34	-1.7	5'234	-174	-3.2
Anderer Halbhart- und Hartkäse (überfett)	651	92	16.5	1'911	227	13.5
Anderer Käse	237	29	13.9	623	-53	-7.8
Total diverse Käse	10'651	403	3.9	28'369	474	1.7
Total Käse	18'498	1'125	6.5	50'369	1'857	3.8

*inkl. Lokalspezialitäten // **inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten

Exporte März 2021: +14.5%

kumuliert Jan. – März 2021: +4.7%

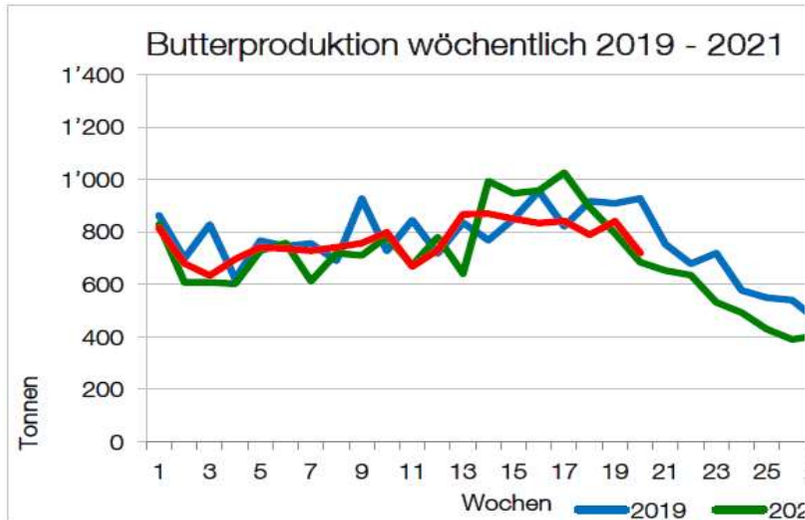
Käse	März 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-März 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	561	85	17.9	1'356	152	12.6
Emmentaler AOP	1'080	54	5.3	2'713	-111	-3.9
Le Gruyère AOP	1'368	104	8.2	3'563	11	0.3
Raclette Suisse®	106	-64	-37.6	348	-163	-31.9
Sbrinz AOP	10	1	11.1	25	1	4.2
Tête de Moine AOP	202	-52	-20.5	429	3	0.7
Tilsiter Switzerland	34	18	112.5	63	16	34.0
Vacherin Fribourgeois AOP	29	6	26.1	102	23	29.1
Vacherin Mont d'Or AOP	0	-1	-100.0	4	-2	-33.3
Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch	3'390	151	4.7	8'603	-70	-0.8
Frischkäse / Quark	939	120	14.7	2'291	107	4.9
Fertigfondue	369	92	33.2	867	190	28.1
Schmelzkäse	92	-10	-9.8	243	-21	-8.0
Switzerland Swiss	430	87	25.4	1'430	180	14.4
Weichkäse	88	21	31.3	163	32	24.4
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	698	158	29.3	1'732	90	5.5
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett)	939	100	11.9	2'293	-45	-1.9
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	335	76	29.3	794	236	42.3
Andere Käse	482	188	63.9	1'197	177	17.4
Total diverse Käse	4'372	833	23.5	11'006	948	9.4
Total Käse	7'762	983	14.5	19'610	878	4.7

Importe März 2021: +23.0%

kumuliert Jan. – März 2021: +16.2%

Käse	März 2021	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan.-März 2021	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
		Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	181	43	31.2	393	56	16.6
Mozzarella	614	126	25.8	1'386	346	33.3
Andere Frischkäse / Quark	2'373	495	26.4	5'837	886	17.9
Total Frischkäse / Quark	3'167	663	26.5	7'617	1'289	20.4
Brie, Camembert, Italico	167	14	9.2	438	31	7.6
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	78	10	14.7	193	13	7.2
Weisschimmelkäse	128	12	10.3	339	43	14.5
Andere Weichkäse	1'139	120	11.8	2'647	370	16.2
Total Weichkäse	1'511	155	11.5	3'617	456	14.4
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	139	26	23.0	323	73	29.2
Andere Halbhartkäse	1'398	362	34.9	3'356	551	19.6
Total Halbhartkäse	1'593	402	33.8	3'809	637	20.1
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	95	17	21.8	228	1	0.4
Andere Hartkäse	635	140	28.3	1'496	199	15.3
Total Hartkäse	778	160	25.8	1'849	218	13.3
Grana / Parmiggiano	543	64	13.4	1'319	15	1.2
Schmelzkäse	478	63	15.2	1'194	87	7.9
Total Käse	8'070	1'508	23.0	19'405	2'702	16.2

Butter per Ende KW 20 – 22.05.2021



- ◆ Aktuelle Produktion von KW 20: 720 Tonnen / vs. VJ +35 Tonnen oder +5.1%
- ◆ Kumulierte Produktion: 15'344 Tonnen / vs. VJ -11 Tonnen oder -0.1%
- ◆ Kumulierte Exporte: 150 Tonnen / vs. VJ -141 Tonnen oder -48.5%
- ◆ Kumulierte Importe: 1'032 Tonnen / vs. VJ +1'032 Tonnen oder +100.0%
- ◆ Lagerbestand: +5'102 Tonnen / vs. VJ +2'832 Tonnen oder +124.8%
- ◆ Lagerbestand 1. Januar 2021: +1'133 Tonnen vs. VJ

Butterimporte 2021

- ◆ Verfügbare Import-Buttermengen für 2021 = 2'200 Tonnen: Stand 30. April 2021
 - ◆ 800 t aus 2020, am Lager per 1.1.2021 (bei BOB)
 - ◆ 100 t WTO-Versteigerung, davon 100 t an BOB
 - ◆ 1'500 t (1. Tranche Jan. 2021), davon 1'300 t an BOB
 - ◆ Bedarf: ca. 50 t/Woche; 6 Wochen für Abwicklung -> Wo. 35



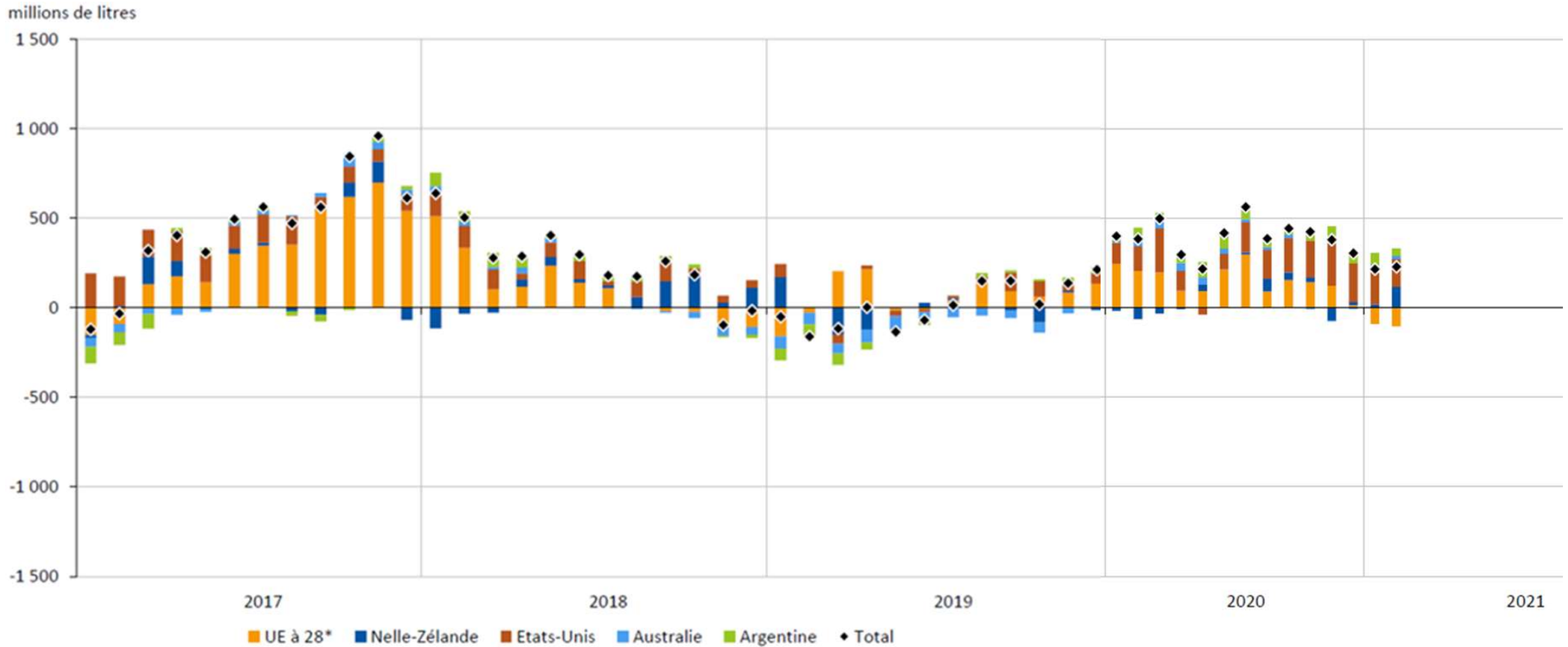
Medienmitteilung der Branchenorganisation Milch vom 4. Mai 2021

BO Milch stellt Antrag für weitere Butterimporte

Die Kommission Butterimporte der BO Milch hat in diesen Tagen die Marktlage bei der Butter analysiert. Sie hat eine gemeinsame Einschätzung zur zukünftigen Butter-, Milch- und Käseproduktion sowie der Butterverkäufe gemacht. Daraus folgt ein Buttermangel, der mit Importen gedeckt werden muss. Da sich die **Kommission nicht auf ein konkretes Importgesuch einigen konnte**, kommt aufgrund eines **vereinbarten Mechanismus** ein Gesuch im Umfang von **1000 t** zum Tragen.

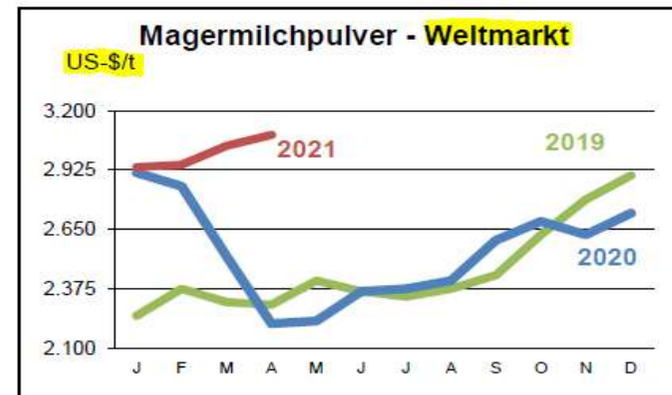
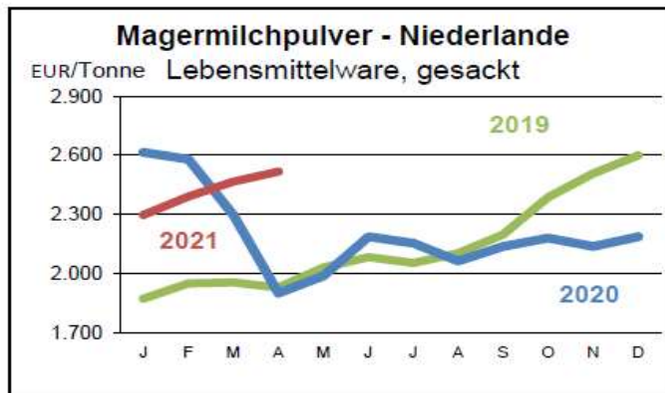
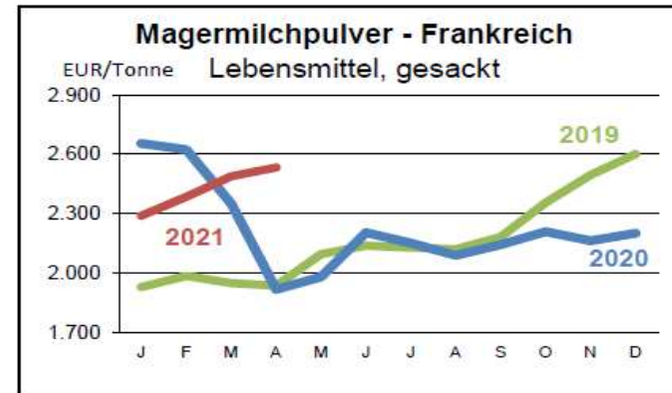
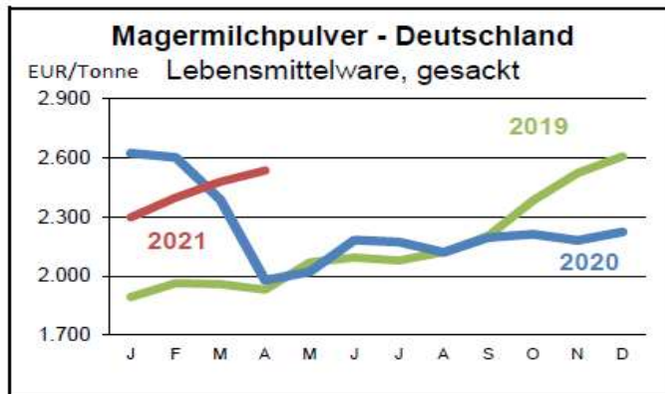
- ◆ Die Produzenten waren gegen die Freigabe; nicht aus Prinzip, sondern aufgrund des aktuellen **Zeitpunktes!** Es hat genügend CH-Butter für «Die Butter» & «Floralp»

Milchanlieferungen der grössten Exporteure über Vorjahr – Ausnahme EU

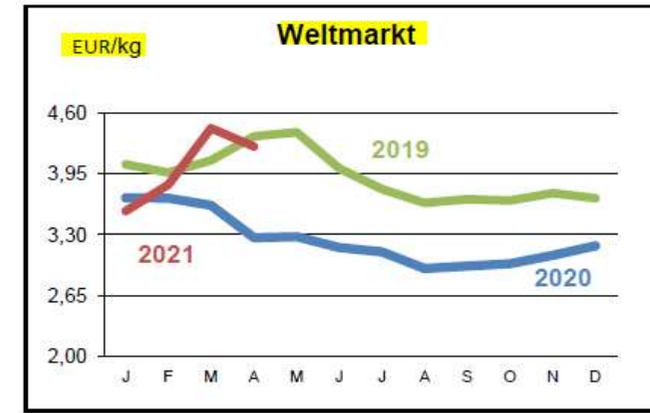
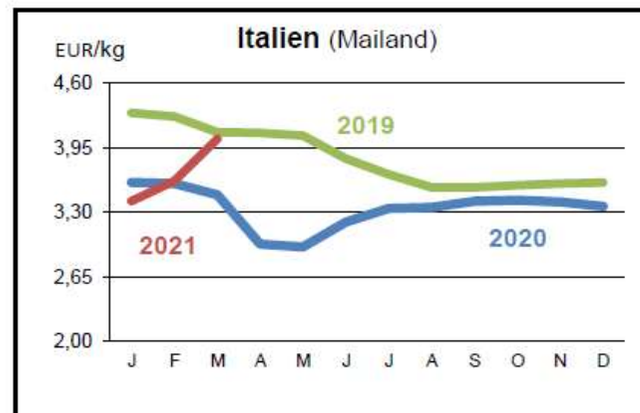
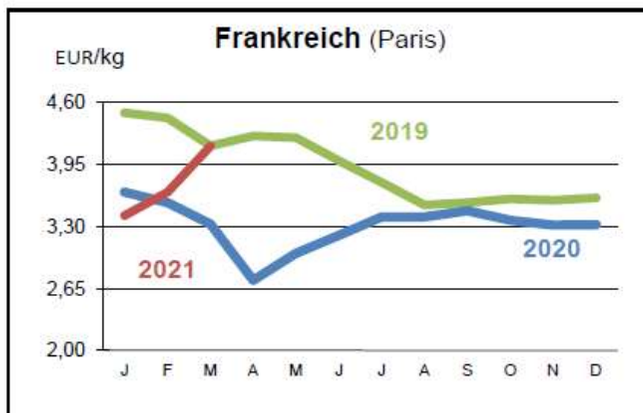
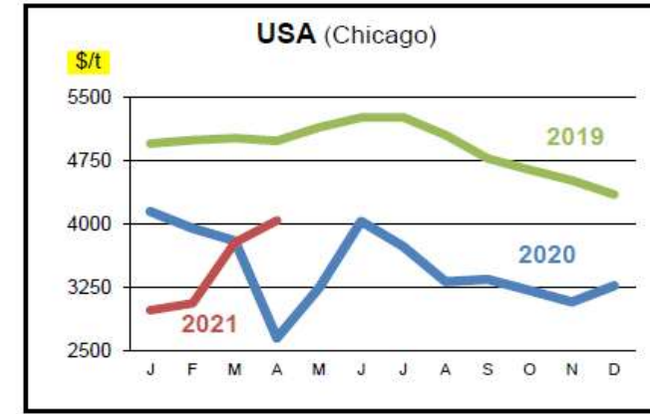
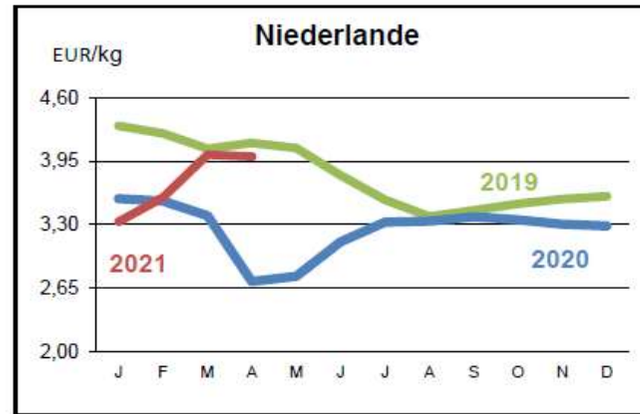
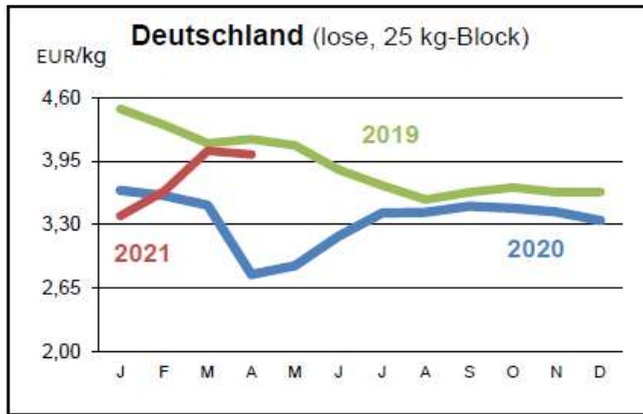


Sources : Cniel / Commission, Dairy Australia, DCANZ, Ministerio de Agroindustria Argentina, USDA, ZMB

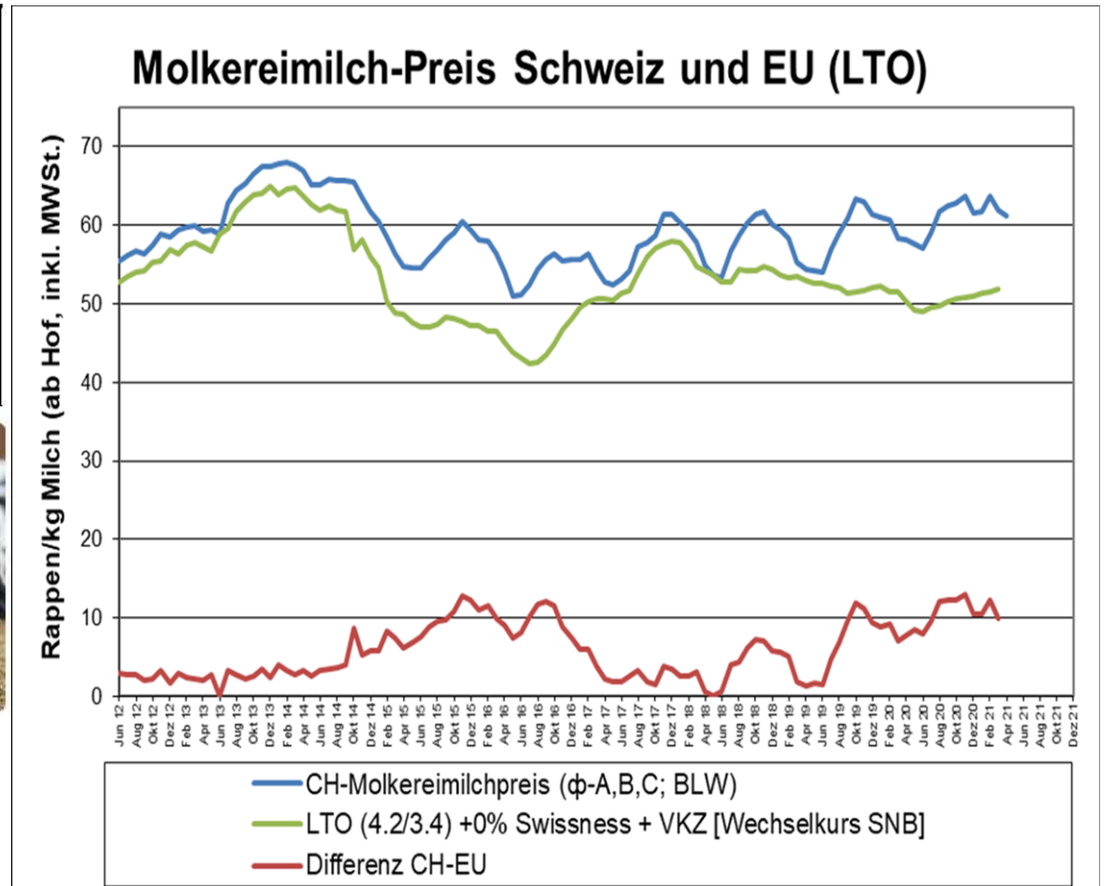
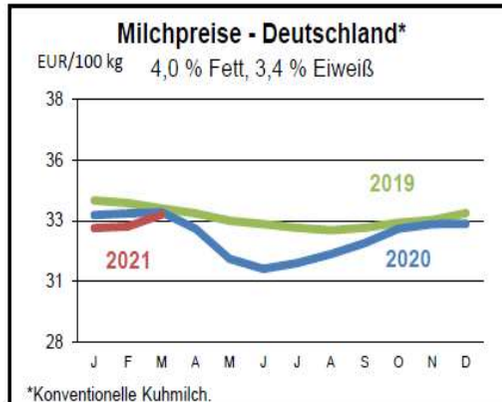
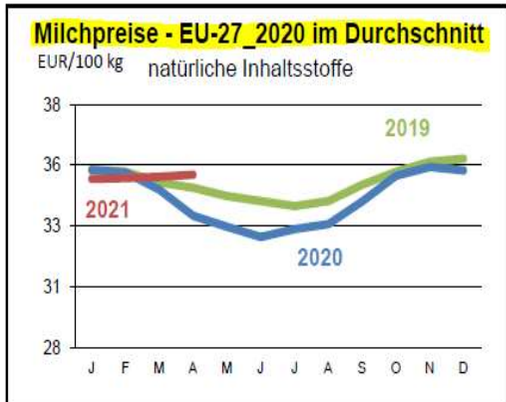
Deutlicher Preisanstieg für Magermilchpulver in der EU und auf dem Weltmarkt vs. Vorjahr



Steigende Butterpreise bis März 2021



Milchpreise in der EU-27



Milchmarkt und Milchpreise 2021
Globale Milchpreise bleiben sehr hoch - trotz Rücksetzer bei Auktion
 Die Preise an der globalen Milchbörse GDT haben leicht nachgegeben. Analysten erwarten die Milchpreise aber weiterhin sehr hoch.

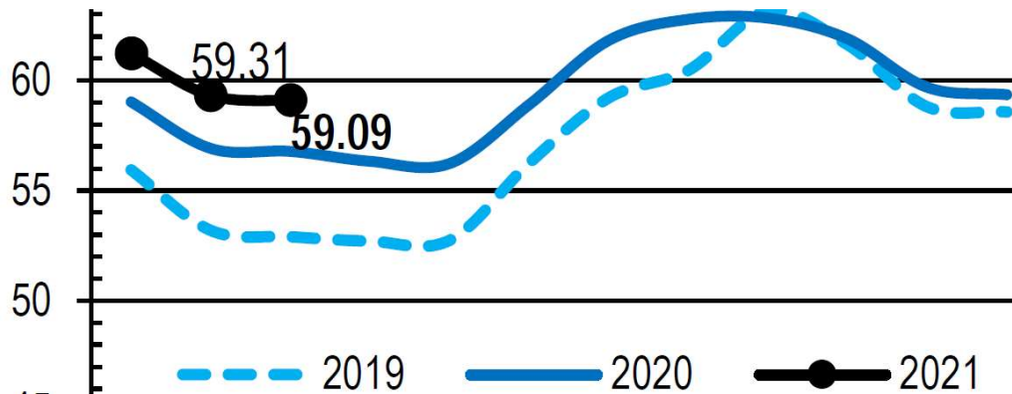


Milchmarkt und Milchpreise 2021
Börsenmilch: 38 bis 40 Cent - Milchpreis für Bauern nur 33 Cent!
 So groß war der Abstand zwischen Börsenmilchwert und ausgezahltem Milchpreis selten. Das kann aber nicht lange so bleiben.

Preise Molkereimilch März 2021

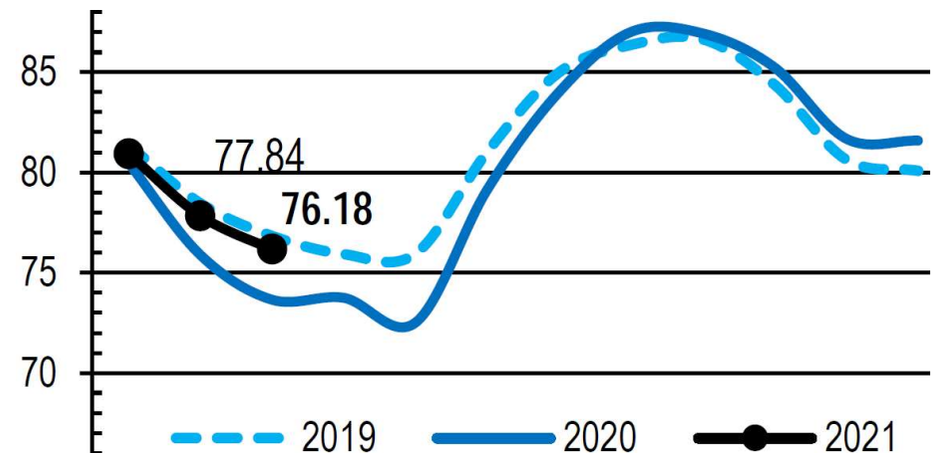
ÖLN

-0.22 Rp. < Februar
+2.31 Rp. > VJ
 r12 59.95 **1.93 > VJ**



BIO

-1.66 Rp. < Februar
+2.51 Rp. > VJ
 r12 80.57 **+0.07 > VJ**



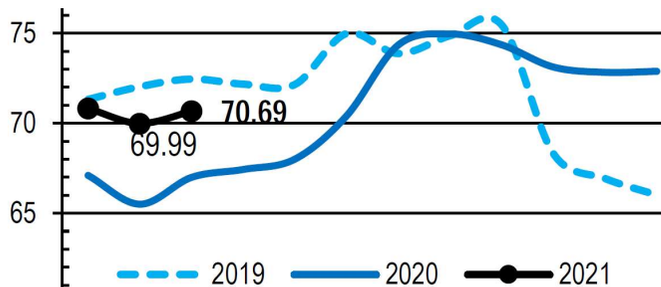
Segmentierung Molkereimilch März 2021

Anteil A-Milch

+0.70 % > Februar

3.70 % > VJ

r12 71.7 % **+1.3 % > VJ**

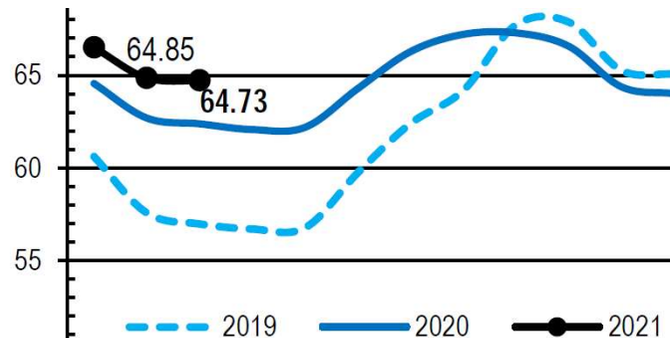


Preis A-Milch

-0.12 Rp. < Februar

+2.35 Rp. > VJ

r12 65.03 **2.09 > VJ**

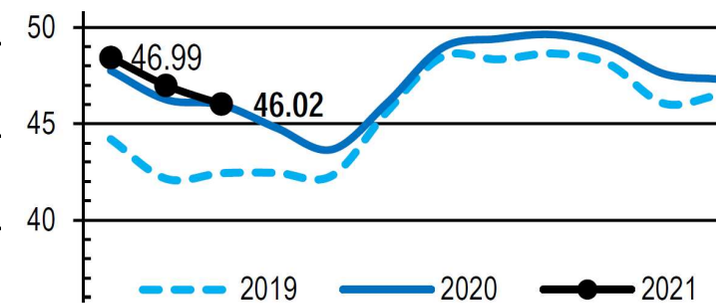


Preis B-Milch

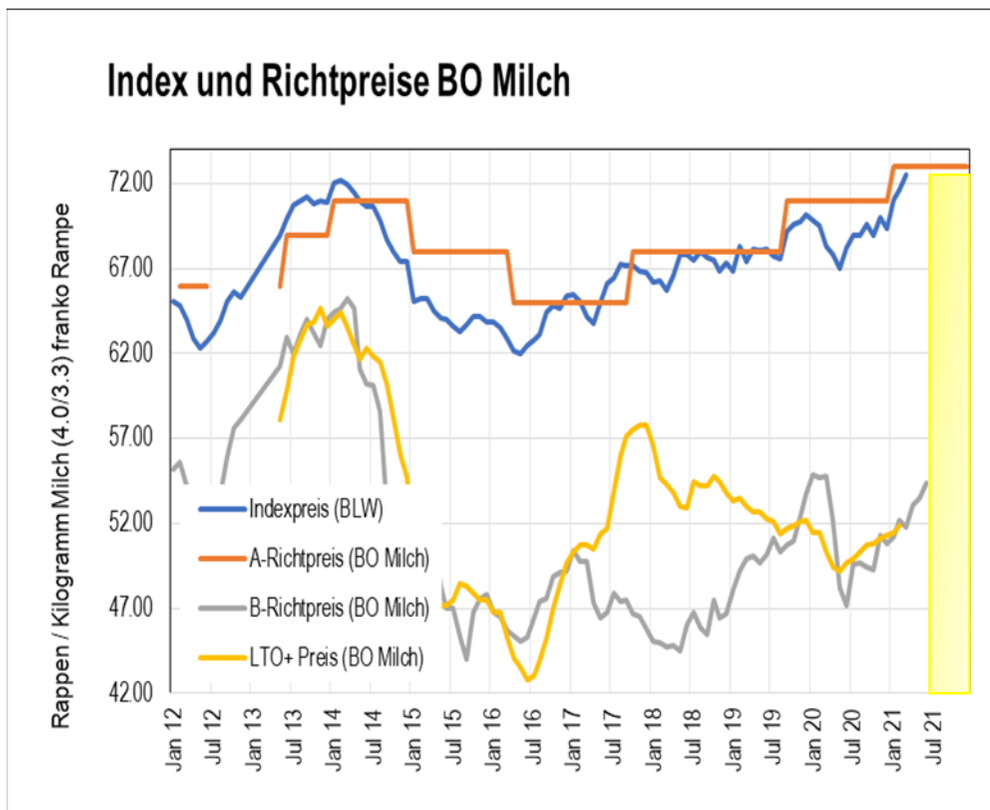
-0.97 Rp. < Februar

0.04 Rp. > VJ

r12 47.32 **0.95 > VJ**



Preisanpassungen BO Milch per 1. Juli 2021: A-Richtpreisniveau bis Ende 2021 und B-Richtpreisberechnung



A-Richtpreis	Veränderung B-Richtpreis ab 1.7.21	
	B-Milchpreis	Fettpreis-Basis
79.0	+4.8 Rp./kg	11.22/kg MF
77.4	+4.8 Rp./kg	11.22/kg MF _(max.)
73.0	+2.4 Rp./kg	10.62/kg MF
68.6	0.0 Rp./kg	10.02/kg MF _(min.)
66.0	0.0 Rp./kg	10.02/kg MF

Fortschritte beim «grünen Teppich»: 11'003 per 31.12.2020

Unser Produktionsstandard für nachhaltige Schweizer Milch

Der Branchenstandard Nachhaltige Schweizer Milch: Mit diesen Vorgaben wird das hohe Niveau der gesamten Schweizer Milchwirtschaft in Sachen Tierwohl, Fütterung, Nachhaltigkeit und Soziales umgesetzt. Das Grasland Schweiz bietet ideale Bedingungen für die Milchproduktion: In der Schweiz wird mit über 90% einheimischem Futter gearbeitet, 100% GVO-frei.

10 GRUNDANFORDERUNGEN

- BIODIVERSITÄT**: Der Betrieb nimmt an ÖKO-Programmen (ökologischer Leistungsnachweis) teil.
- FÜTTERUNG**: Schlachtkühe aus nachhaltiger Produktion 100% grasfroh- und getreidereich (Milchkuh-Fütterung).
- TIERWOHL**: Kühe nehmen an einem der Tierwohlprogramme des Bundes teil. Kühe werden mindestens drei Malchen auf dem Geburtenstrecke geboren. Jede Kuh wird mindestens zweimal im Tag gemolken. Strenge Regeln an Verkaufstagen. Keine Schlingung von Milch. Antibiotika werden nur mit ärztlicher Anweisung eingesetzt. Jede Kuh hat einen Namen.

ZUSATZANFORDERUNGEN (MINDESTENS ZWEI)

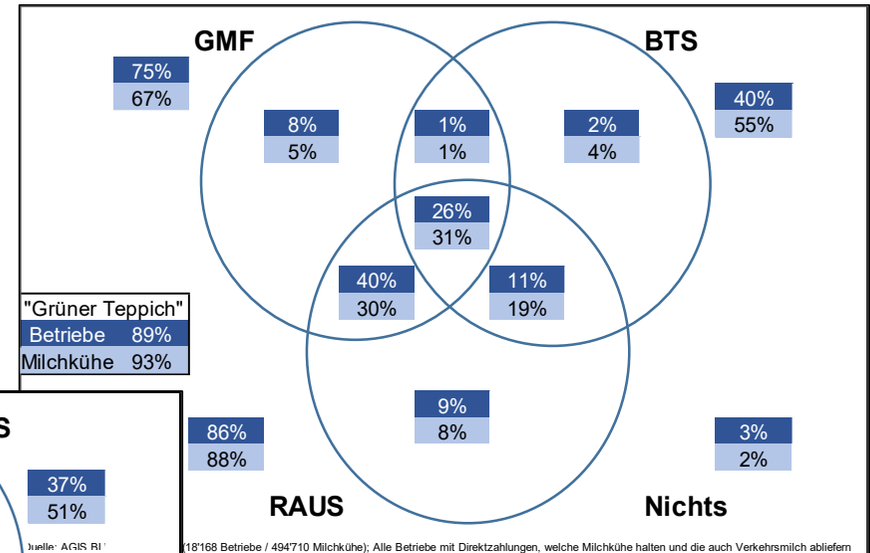
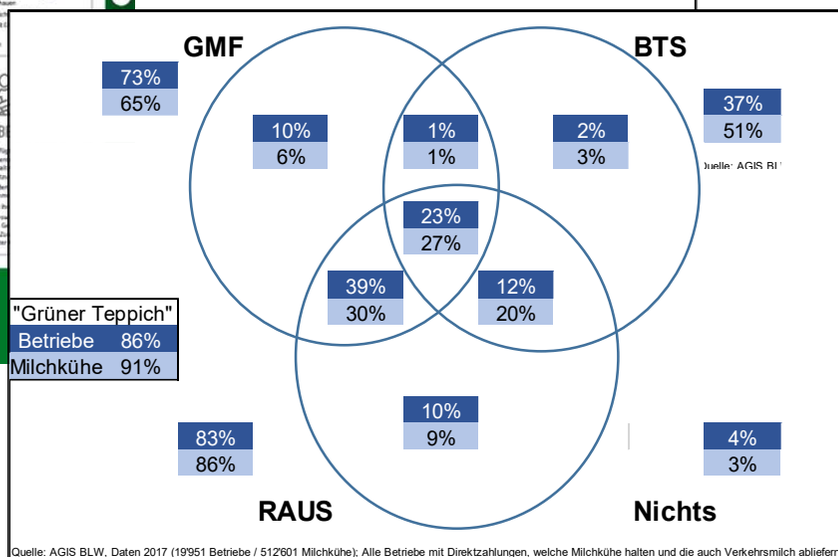
- VERARBEITUNG**: Kühe nehmen an beiden Tierwohlprogrammen des Bundes teil. Tiere werden mit komplexen/mehrschichtigen Nachkälbern betreut. Soziale Absicherung auch für Familienangehörige und die Ausbildung von Lehrlingen innerhalb der letzten drei Jahre.
- ÖFFENTLICHKEIT**: jährliche Weiterbildung für Betriebsleiter/Inhaber. Öffentlichkeitsarbeit auf dem Bereich durch mindestens einen schulischen Anlass mit Jugendlichen oder Kindern.
- UMWELT**: Umweltschutz wird gefördert. Feedback des Unternehmens. Die Milchverarbeiter werden bei Käse, der mit der Marke gekennzeichnet ist, wird ohne die jeweiligen Verträge auf die Branchenkonvention «Schweizer».

Alle Informationen zum neuen Produktionsstandard im Detail auf swissmilk.ch/green

Wir erfüllen den Standard: Familie Muster

Aktuell:

- ◆ 11'500 Produzenten
- ◆ 85% Molkereimilch
- ◆ Neuanmeldungen v.a. Käsereimilch
- ◆ Kontrollen starten 2021



Käsepreiserhöhung 2020 - 2021

Preise erhöht (40 Rp ab Käserei / 60 Rp ab Handel)

	Milchpreis +	Anteil MP	Termin
◆ Le Gruyère AOP	2.75 Rp	80.00%	1.04.2020
◆ Emmentaler AOP	2.40 Rp	73.62%	1.04.2020
◆ Sbrinz AOP	2.46 Rp	75.00% (ø)	1.04.2020
◆ Rohmilch Tilsiter	3.00 Rp	80.65%	1.04.2020
◆ Tête de Moine AOP	2.50 Rp	n.a.	1.09.2020
◆ Appenzeller	3.23 Rp	85.00% (ø)	1.10.2020
◆ Bündner Bergkäse	60 Rp / Kilo Käse ab Handel		
◆ Vacherin Frigourgeois AOP	3.25 Rp	65.00%	1.07.2021
◆ Raclette du Valais AOP	k. A.	K. A.	1.04.2021
◆ Vacherin Mont-d'Or AOP	3.40	73.5%	1.07.2021

Käsesorte	Ausbeute Milchfett	Veränderung der Wertschöpfung für die verkäste Milch ab 01.01.2021
Appenzeller	Gesamt: 0.85 % mit 0.51% MZ und 0.34% SR	+0.230 Rp/kg Milch
Emmentaler	Gesamt: 1.28 % mit 0.94% MZ und 0.34% SR	+0.346 Rp/kg Milch
Tilsiter	Gesamt: 1.11 % mit 0.77% MZ und 0.34% SR	+0.300 Rp/kg Milch

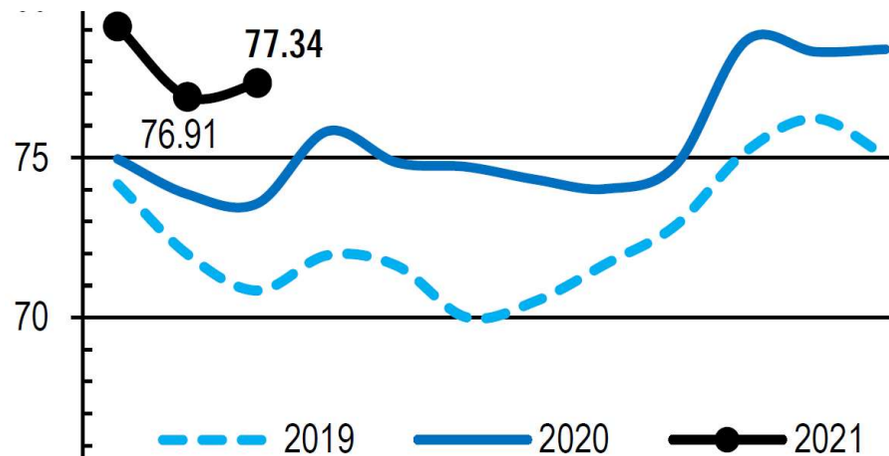
Preise Käseemilch ÖLN März 2021

ab Hof

0.44 Rp. > Februar

3.77 Rp. > VJ

r12 76.44 **3.30 > VJ**

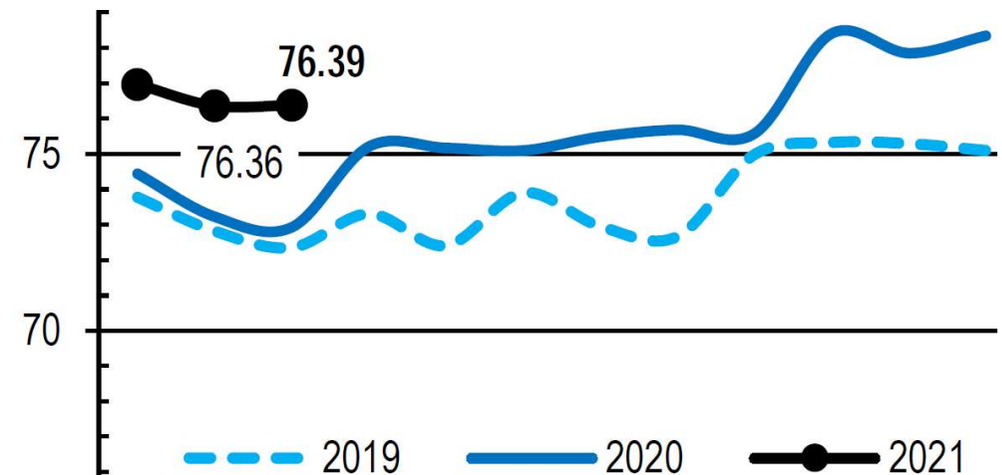


franko Käserei

0.03 Rp. > Februar

3.47 Rp. > VJ

r12 76.38 **2.51 > VJ**



Tränkekälber: Richtpreise SMP/ASR

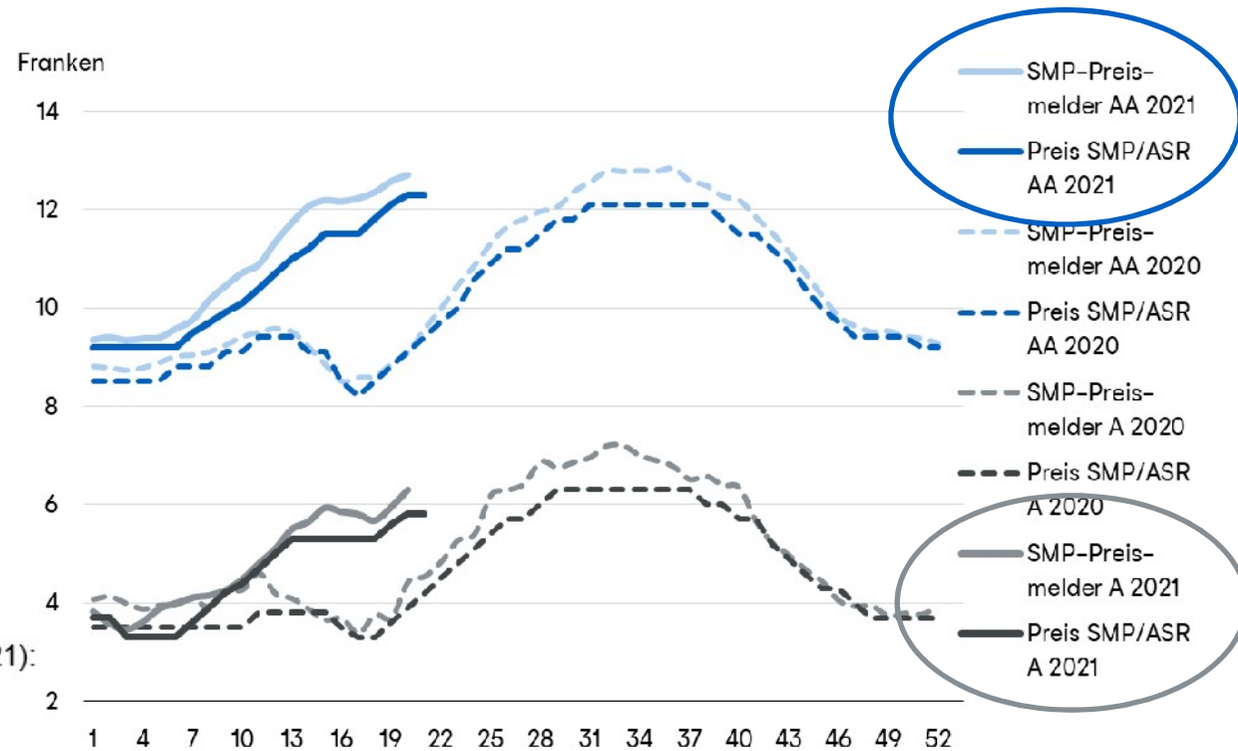
Preise sind saisonal ansteigend

Preise mit regionalen Unterschieden

Handel publiziert realisierte Preise

Schlachtvieh:

- Muni: Preise deutlich > VJ
- Kälber: Unsicherheit, weil Gastronomie lange geschlossen



Unsere Preisempfehlung für Woche 21 (24.05.2021 bis 30.05.2021):

Tränker Kategorie AA m: **unverändert: 12.30**
 AA w: **plus 0.30: 11.00**

Tränker Kategorie A: **unverändert: 5.80**

© Grafik: SMP ♦ PSL | Quelle: SMP, SBV

Frühe Position zum Agrarpaket 2021

Allgemeine Bemerkungen / Remarques générales / Osservazioni generali

Sehr geehrter Herr Bundespräsident
Sehr geehrte Damen und Herren

Mit Brief vom 3. Februar 2021 unterbreiten Sie uns Verordnungen im Agrarbereich zur Anhörung. Wir nehmen diese mit Bedauern zur Kenntnis. Wir äussern uns primär zu den Bereichen der Milchproduktion und der Milchwirtschaft. Diese Position wird am 11. März 2021 vom Vorstand der SMP verabschiedet. Die zentralen Anliegen der Schweizer Milchproduzenten sind:

1. Reduktion Verkäsungszulage um 1 Rappen und Erhöhung der Zulage für Verkehrsmilch

Die SMP ist vehement gegen die Kürzung der Verkäsungszulage. Die Verkäsungszulage ist ein zentraler Bestandteil des schützenden Grenzschutzes beim Käse gegenüber der EU eingeführt. Sie stützt das gesamte Milchgeschäft im Milchmarkt mit grossem Druck zu Preissenkungen sowohl bei der Molkerei- wie der Käseherstellung. Diese Verkäsungszulage muss unbedingt bereitgestellt werden. Die Versorgung des Inlandmarktes mit nachgefragter Milch und der Export von wertschöpfungsstarken Käsen hat für die SMP absolute Priorität. Damit können wir **langt, wie bereits mehrfach eingebracht, die treppenartige Abstufung der Verkäsungszulage** erhalten. Dies führt zu einem gezielten Einsatz der Verkäsungszulage mit maximaler Wertschöpfung.

2. Aussenhandel

Die weitere Verwässerung des Grenzschutzes mit der Möglichkeit des Imports

ab. Auf den internationalen Märkten ist der 25-kg-Block der absolute Standard (99

3. Datenaustausch und Gebühren

Beim Datenaustausch zwischen dem Bund, halbstaatlichen Institutionen und Privaten sind die Datenschutzgebühren dürfen nicht überhöht sein. **Die Betroffenen haben Einwilligungen zur Datenweitergabe zu geben** und **erlassen angehört werden. Keine Gebühren sind für Daten für die Branchenstandards zu erheben.**

Medienmitteilung der Kommission Käseemilch
Bern, 11. März 2021

Die Verkäsungszulage stützt die ganze Schweizer Milch

Die Kommission Käseemilch der Schweizer Milchproduzenten SMP hat an ihrer Sitzung vom 9. März 2021 aus Sicht der Käseemilch zu zwei für die Schweizer Milchwirtschaft zentralen Themen Position bezogen. Sowohl beim Vorschlag zur Senkung der Verkäsungszulage, wie auch bei den Entschieden der Oberzolldirektion zu den phantasievollen Veredelungsverkehrsgesuchen ist für die Milchproduzenten der Grenzschutz in Gefahr. Dieser darf unter keinen Umständen angetastet werden.

Sowohl die Zulage auf der verkästen Milch als auch das Verfahren für Anträge zum Veredelungsverkehr sind für Schweizer Milch und Milchprodukte Elemente des Grenzschutzes. Sie stützen die gesamte Milchbranche und dürfen unter keinen Umständen preisgegeben werden.

Genügend Mittel für die Verkäsungszulage bereitstellen

Die Verkäsungszulage wurde eingeführt, als der Freihandel mit der EU eingeführt wurde. Sie wirkt also als Kompensation für den abgebauten Grenzschutz bei der gelben Linie. Als solche ist sie nicht nur für die Käseemilch eine wichtige Stütze, sondern für die gesamte Milchwirtschaft der Schweiz. Senkt man die Verkäsungszulage, wie das im neuen Agrarpaket vorgeschlagen wird, entsteht Druck auf alle Milchpreise. Dies, weil verkäste und nicht verkäste Molkereimilch mehrheitlich gemeinsam und mit denselben Preisen pro Abnehmer eingekauft wird. Die Kommission Käseemilch bittet das Parlament und den Bundesrat für diese wichtige Stützungssäule der Schweizer Milchwirtschaft dringend genügend Mittel bereitzustellen.

Veredelungsverkehr – schädlicher Präzedenzfall

Die Käseemilch Kommission lehnt das Geschäftsmodell des Veredelungsverkehrs für die Käseproduktion entschieden ab. Bestärkt wird sie durch die Tatsache, dass ursprünglich der Veredelungsverkehr gar nicht für solche Geschäfte vorgesehen war, oder dafür eingeführt wurde. Obwohl die SMP, viele andere Organisationen sowie Parlamentarier im Vorfeld ein solcher Entscheid ein gefährliches Präjudiz wäre, wurde das Gesuch für Veredelungsverkehr für die Käseherstellung für den Export bewilligt. Für die Kommission Käseemilch ist es zudem sehr bitter feststellen zu müssen, dass der Bund nicht gewillt ist, die Milchproduzenten bei der dringend notwendigen Realisierung von besseren Milchpreisen zu unterstützen.

DV BO Milch vom 14.6.2021: Der anspruchsvolle Versuch, den politischen Wind in nützliche Taten umsetzen!

Ein minimales dreier-Paket:

- ◆ Segmentierung: Bis zum 20. des laufenden Monats sind Änderungen der Konditionen für den Milchkauf des A- und B-Segments für den nächsten Monat für jedes Segment einzeln mitzuteilen.
- ◆ B-Richtpreis: Neuberechnung mit +60 Rp./kg MF (siehe vorangehend)
- ◆ Politische Forderungen an die Politik & Verwaltung:
 - ◆ Prioritäre Sicherstellung der Verkäsungszulage bei 15 Rp./kg verkäster Milch (unverändert).
 - ◆ Gewährleistung des Grenzschatzes bei der «weissen Linie» in der aktuellen Situation.
 - ◆ Aufstockung der allgemeinen Verkehrsmilchzulage von aktuell 4,5 auf neu 5,0 Rp./kg Milch.
 - ◆ Schaffung von Transparenz zur Einhaltung der Richtpreise (A, B, LTO+) (nicht auf Unternehmensstufe).
 - ◆ Einführung einer MWSt.-Pflicht für alle Lebensmittel im Einkaufstourismus (ohne Freigrenze), womit der Wettbewerbsnachteil für die Inlandlebensmittel eliminiert wird.

DV BO Milch vom 14.6.2021: Die Milchproduzenten gehen in die Offensive!

Zentrale Punkte sind:

- ◆ Es braucht Massnahmen, welche den Milchproduzenten konkrete Verbesserungen bringen; bitte keine «Scheinlösungen».
- ◆ Die DV BO Milch vom 14.6.2021 bringen den «grössten» gemeinsamen Nenner zum Ausdruck.
- ◆ Die «Freiwilligkeit der B-Milch» ist für die Milchproduzenten am Schluss kein Vorteil:
 - ◆ Kein Mengen-, sondern Preisdurchsetzungsproblem
 - ◆ Druck auf A-Preis deutlich nimmt zu; Referenzmengen
 - ◆ Importdruck steigt
 - ◆ Mehr Veredelungsverkehr ist Folge davon
 - ◆ «Abschaffung» Segmentierung in der Branche folgt
 - ◆ **Die politische Absicht dahinter ist jedoch sehr positiv zu würdigen!**

An die milch- und landwirtschaftsinteressierten Parlamentarier

Bern, 27. Mai 2021

Einladung zum politischen Informationsaustausch: Die Sicht der Milchproduzenten
Dienstag, 8. Juni 2021 um 13:15 – 14:45; Hotel Bern, Zeuhausgasse 9, 3011 Bern, (Saal gemäss Anzeige sowie mit „corona-konformer“ Bestuhlung)

Direktion Sehr geehrte Damen und Herren des National- und des Ständerates

Verschiedene **politische Vorstösse**, welche den Schweizer Milchmarkt betreffen, wurden eingereicht und stehen zur Behandlung im Parlament an (bspw. Segmentierung-Standardverträge, Butterimporte, Veredelungsverkehr etc.). Zu zentralen Geschäften möchten wir Ihnen die **Einschätzung und die agrar-politischen Prioritäten** aus Sicht der Schweizer Milchproduzenten abgeben. Gleichzeitig ist es uns ein Anliegen, Ihnen einen Überblick über den Interessenausgleich zwischen Produzenten und Verarbeitern/Detailhandel im Milchmarkt in der **Branchenplattform** der Schweizer Milch (BO Milch) zu vermitteln und Sie schriftlich dokumentieren.

Wir freuen uns, wenn Sie sich als milch- und landwirtschaftsinteressierte/r Parlamentarierin/Parlamentarier dieses Datum reservieren und danken Ihnen für eine kurze Teilnehmerückmeldung per Mail an: stefan.hegenbuch@swissmilk.ch oder Telefon: 079 / 292 97 52 (SMS, [WhatsApp](#))

Seitens der Milchproduzentinnen und Milchproduzenten werden nach Möglichkeit alle 14 Vertreterinnen/Vertreter – grossmehrheitlich aktive Produzentinnen/Produzenten - anwesend sein, welche in der BO Milch alle drei Monate möglichst gute Marktbedingungen für eine erfolgreiche, nachhaltige und standortgerechte Milchproduktion in der Schweiz verhandeln, aushandeln und auch in 10 Jahren in der Schweiz noch erfolgreich Milch produzieren möchten.

Bei vorgängigen Fragen stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne jederzeit zur Verfügung und freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Freundliche Grüsse
Schweizer Milchproduzenten SMP / IG Milchproduzenten BO Milch

«Massnahmenplan für sauberes Trinkwasser» vom 28. April 2021 zur Umsetzung der Pa. Iv. 19.475 (Absenkpfade)

Zum Inhalt:

PSB Massnahmen - Nutztierhaltung



Verordnungspaket Pa. Iv.19.475 + 3. Mai 2021

Art. 6a Nährstoffverluste

¹ Die Stickstoff- und Phosphorverluste der Landwirtschaft werden bis 2030 im Vergleich zum Mittelwert der Jahre 2014 - 2016 angemessen reduziert.

² Der Bundesrat legt die Reduktionsziele und die Methode zur Berechnung der Erreichung der Reduktionsziele fest. Er orientiert sich dabei auch am Ziel des Ersatzes importierter Kunstdünger durch die Förderung der Nutzung von Nährstoffbasis aus einheimischen Humierungen und einheimischer Biomasse und berücksichtigt dabei die ökologischen und ökonomischen Rahmenbedingungen. Er hört bei seinen Festlegungen die Kantone, die betroffenen Landwirte und Produzentenorganisationen sowie weitere betroffene Organisationen an. Er legt den Berichtstermin fest.

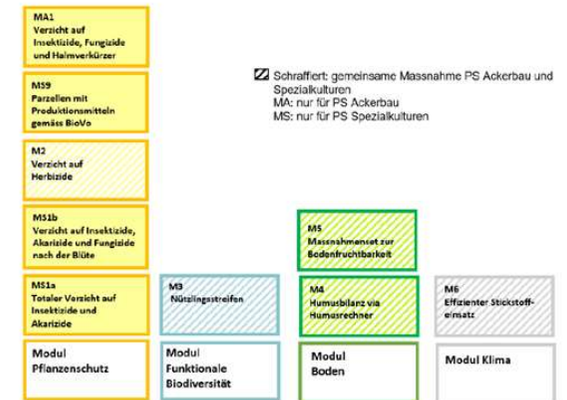
³ Die betroffenen Branchen- und Produzentenorganisationen sowie weitere betroffene Organisationen können die zur Absenkung erforderlichen Massnahmen ergreifen und die Bundesrat regelmässig Bericht erstatten über die Art und die Ausprägung der von ihnen getroffenen Massnahmen.

⁴ Der Bundesrat kann die Organisationen nach den Absätzen 2 und 3 bestimmen.

⁵ Der Bundesrat kann einzelne Aufgaben wie die Überprüfung von Massnahmen zur Reduktion der Stickstoff- und der Phosphorverluste, das Monitoring der Ergebnisse oder die Beratung einer privatwirtschaftlichen Agentur übertragen und deren Tätigkeit finanziell unterstützen.

-20%

PSB Massnahmen – pflanzliche Produktion



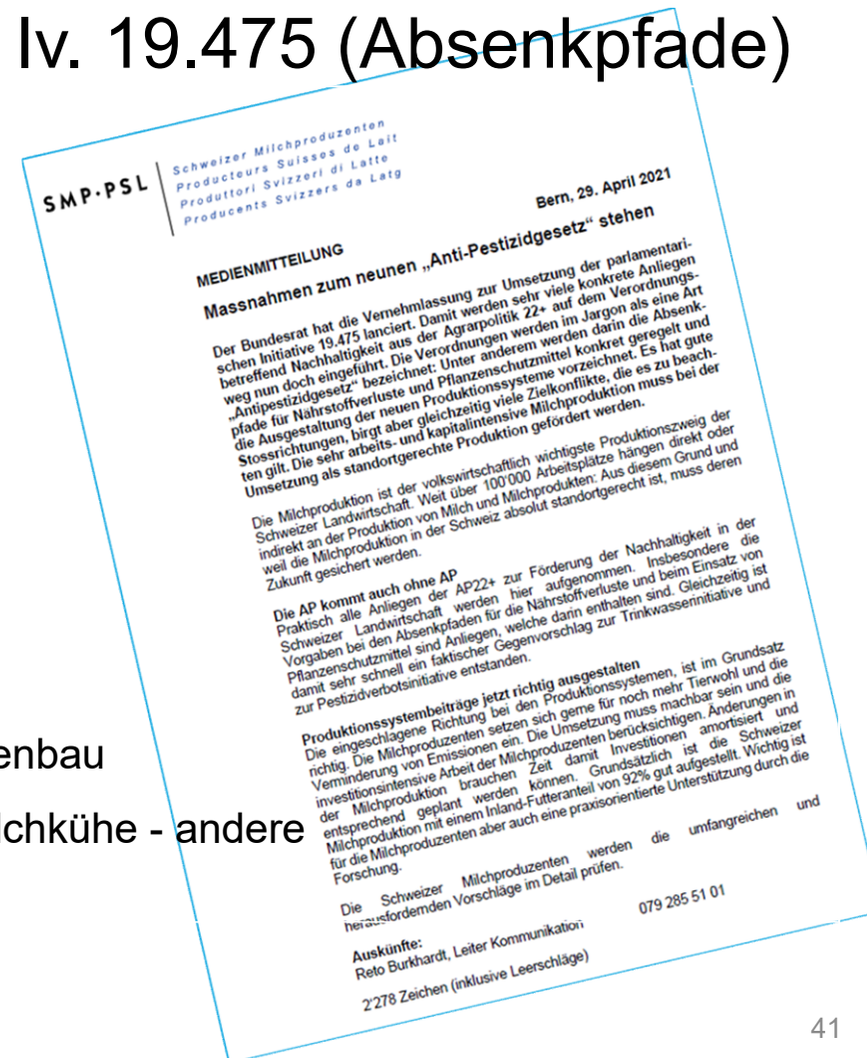
Verordnungspaket Pa. Iv.19.475 + 3. Mai 2021

«Massnahmenplan für sauberes Trinkwasser» vom 28. April 2021 zur Umsetzung der Pa. Iv. 19.475 (Absenkpfade)

Zum Inhalt:

- ◆ Neue PSB
- ◆ Informationssystem: PSM, N- und P-Dünger, «Krafftutter»
- ◆ Aufhebung SAK-Limite
- ◆ Anhebung ÖLN:
 - ◆ Toleranz 10% N+P,
 - ◆ +3.5% BFF auf AF,
 - ◆ einsetzbare Wirkstoffliste
- ◆ Reduktionsziel Nährstoffe: -20% bis 2030
- ◆ Mittelverteilung: zonenneutral, aber Verlagerung zum Pflanzenbau
- ◆ Sicherung finanzielle Mittel für Tierhaltung: Beitragshöhe, Milchkuhe - andere
- ◆ Umlagerung von Hofdünger - Reduktion Mineraldünger
- ◆ Anpassung SuisseBilanz?
- ◆ ...

online-Infoveranstaltung zur DV SMP

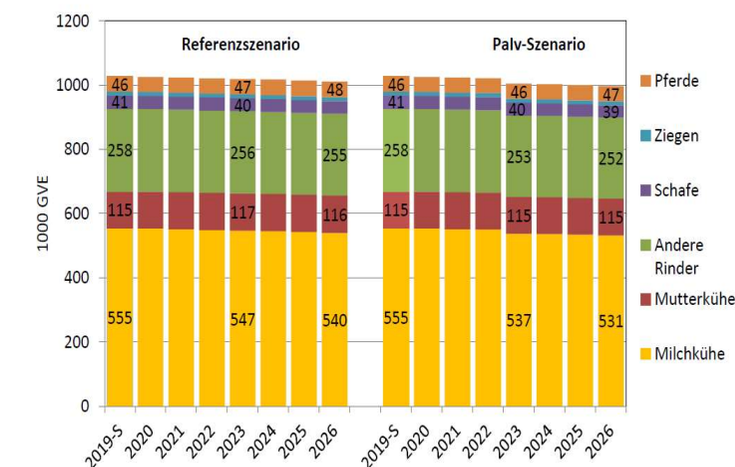


«Massnahmenplan für sauberes Trinkwasser» vom 28. April 2021 zur Umsetzung der Pa. Iv. 19.475 (Absenkpfade)

Zum Fragen:

- ◆ Mittelverteilung: zonenneutral, aber Verlagerung zum Pflanzenbau
- ◆ Sicherung finanzielle Mittel für Tierhaltung: Beitragshöhe, Milchkühe - andere
- ◆ Umlagerung von Hofdünger - Reduktion Mineraldünger
- ◆ ...

RGVE-Bestand



→ Geringfügiger Rückgang des RGVE-Bestandes.

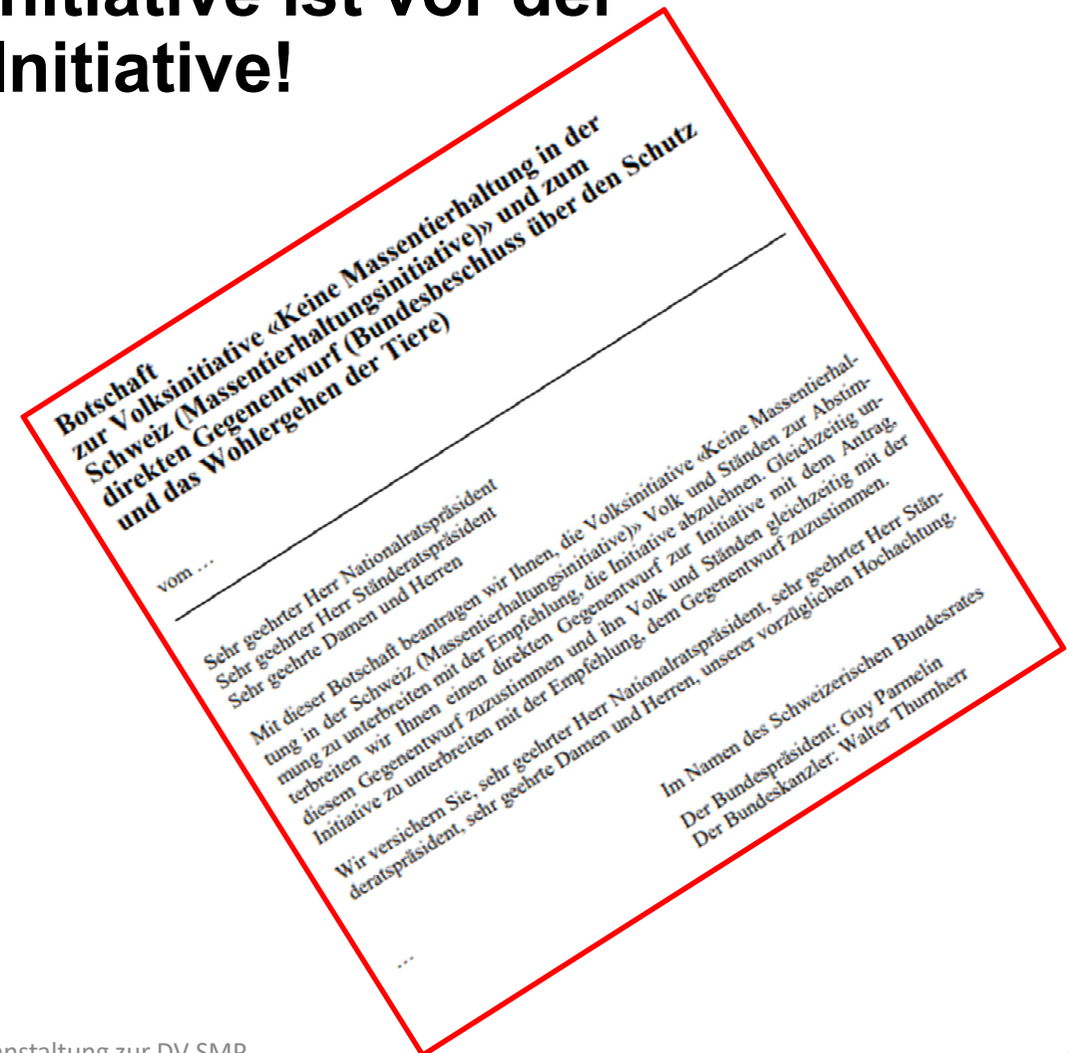
Nach der Abstimmung zur Initiative ist vor der Abstimmung zur nächsten Initiative!

Bundesrat lehnt
Massentierhaltungsinitiative ab
und beschliesst Gegenentwurf

Bern, 19.05.2021 - Der Bundesrat lehnt die Eidgenössische Volksinitiative «Keine Massentierhaltung in der Schweiz» (Massentierhaltungsinitiative) ab und stellt ihr einen direkten Gegenentwurf gegenüber. Darin schlägt er vor, das Wohlergehen für Tiere in der Verfassung zu verankern und auf alle Tiere auszuweiten. Er lehnt die Initiative unter anderem deshalb ab, weil das Tierschutzrecht Massentierhaltung im Sinne der Initiative bereits heute verbietet. Der Bundesrat hat an seiner Sitzung vom 19. Mai 2021 die Botschaft zuhanden des Parlaments verabschiedet.

Die Initiative hat zum Ziel, dass der Bund die Würde der Tiere in der landwirtschaftlichen Tierhaltung in die Verfassung aufnimmt und Massentierhaltung verbietet. Der Bund soll Kriterien für eine tierfreundliche Unterbringung und Pflege, den Zugang ins Freie, die Schlachtung und die maximale Gruppengrösse je Stall festlegen.

Weiter verlangt die Initiative, dass der Bund für die Einfuhr von Tieren und tierischen Produkten zu Ernährungszwecken Vorschriften erlässt, die dem neuen Verfassungsartikel entsprechen. All diese Vorschriften sollen grundsätzlich mindestens denjenigen der Bio-Suisse-Richtlinien 2018 entsprechen. Übergangsfristen von bis zu 25 Jahren sollen möglich sein.



Von «Hau-Ruck-Übung» zu sinnvoller Weiterentwicklung bei den Futtermittelimporten

MEDIENMITTEILUNG

Bern, 12. Mai 2021

Verantwortungsvolle Futtermittelimporte haben Priorität

In Zukunft sollen alle importierten Futtermittelkomponenten für die Schweizer Landwirtschaft aus verantwortungsvollem Anbau stammen, wie dies kürzlich in der Branche beschlossen wurde. Trotz einem sehr hohen Inlandfuttermittelanteil von 92% bei der Milchproduktion, bringt diese Anpassung auch in der Milch eine kleine Verbesserung. Der Vorstand der SMP nimmt positiv zur Kenntnis, dass die gesamte Wertschöpfungskette inklusive des Detailhandels bereit ist, die Mehrkosten angemessen bis auf den Absatzmarkt zu übertragen. Weiter nimmt der SMP-Vorstand von den Verhandlungen zur laufenden Sicherstellung der Butterversorgung Kenntnis und unterstützt die Produzentengruppe in ihren Forderungen.

Sojanetzwerk weitet Tätigkeit aus

Nachdem das Sojanetzwerk Schweiz erreicht hat, dass heute über 96% importierten Soja aus zertifiziertem, nachhaltigem und zu fast 60% gar aus europäischem Anbau stammt, hat sich der Fokus auf weitere, importierte Futtermittelkomponenten ausgeweitet. Um die bestehenden Mehrwerte zu garantieren, muss auch in Zukunft gewährleistet sein, dass sämtliches Futter GVO-frei und aus nachhaltigem Anbau stammt. Die Mitgliederversammlung des

online-Infoveranstaltung zur DV SMP

MEDIENMITTEILUNG
Die Kuh hilft, Feed-Waste zu verhindern

Bern, 20. Mai 2021

Ohne die rund 534'000 Schweizer Milchkühe, müssten wertvolle Nährstoffe anderweitig verwendet werden. Diese fallen bei der Verarbeitung von pflanzlichen Urprodukten zu Lebensmitteln an und können nicht direkt in der Humanernährung eingesetzt werden. Werden diese Nährstoffe nicht als Nebenprodukte in der Nutztierfütterung verwendet, kann der natürliche Nährstoffkreislauf nicht geschlossen werden und es entsteht Feed-Waste. Ein sehr wesentlicher Anteil des "Kraftfüttereinsatzes" bei den Milchkühen fällt unter diese Kategorie "Anti-Feed-Waste". Abgesehen davon stammt 92% des Futters für die Schweizer Milchkühe aus dem Inland.

Jedes Jahr fallen rund 365'387 Tonnen an wertvollen, aber für den Menschen nicht nutzbaren, Nährstoffen bei der Nahrungsmittelherstellung an. Dazu zählt zum Beispiel auch Sojakuchen, welcher u.a. bei der Produktion des veganen Lebensmittels Tofu anfällt. Die bedeutendste Verwertung dieser Abfälle erfolgt dank Mischfutter. Laut einer Studie der Hochschule für Agrar-, Forst- und Lebensmittelwissenschaften HAFL können so in der Geflügelfütterung 57'575 Tonnen, in der Schweinefütterung 138'123 Tonnen und rund 170'000 Tonnen in der Rindviehfütterung veredelt werden.

"Kraftfutter" ist vielfach Verhinderung von Feed-Waste
Bei der Verarbeitung von landwirtschaftlichen Urprodukten in Müllereien, bei der Speiseölgewinnung, bei der Obstsaft- und Zuckerproduktion fallen Nebenprodukte an. Diese Nebenprodukte - sie werden statistisch zu den Kraftfutterm ge zählt - haben noch viel Nährwert, können aber vom Menschen nicht direkt genutzt werden. Dank dem Einsatz in der Nutztierfütterung werden diese Restprodukte in einer sehr natürlichen Weise für den Menschen trotzdem nutzbar gemacht und es kann verhindert werden, dass Feed-Waste entsteht.

Milchkühe veredeln "Abfall" am effizientesten
Ohne die Rindviehfütterung würden rund 170'000 Tonnen solcher wertvoller Nebenprodukte als Feed-Waste entstehen. Die rund 534'000 Milchkühe (rund 36% des Rindviehbestandes) verwerten 61'200 Tonnen davon. Dies entspricht 114 kg oder knapp 20% des aktuellen Kraftfutterbedarfs einer durchschnittlichen Schweizer Milchkuh. Eine Schweizer Milchkuh lebt zu über 86% von Schweizer Raufutter, wie zum Beispiel Gras, was für den Menschen auch nicht direkt verwertbar ist.