



Schweizer Obstverband  
Fruit-Union Suisse  
Associazione Svizzera Frutta

## **Beeren-Anbauflächen Bericht 2024**

### *Surfaces cultivées de petits fruits Rapport 2024*



#### **Impressum / Mentions légales**

Schweizer Obstverband / Fruit-Union Suisse  
Baarerstrasse 88, 6300 Zug  
Telefon +41 41 728 68 68  
E-Mail [sov@swissfruit.ch](mailto:sov@swissfruit.ch)

Kopieren des Berichts oder Teile daraus nur unter Quellenangabe («Schweizer Obstverband»).

*Mention de la source (« Fruit-Union Suisse ») obligatoire pour toute copie intégrale ou partielle du rapport.*

März 2024



## **Inhalt / *Table des matières***

1.	Zusammenfassung und Kommentar / <i>Résumé et commentaires</i> .....	3
2.	Beerenflächen 2021-2024 / <i>Surfaces des baies 2021-2024</i> .....	4
3.	Erdbeeren 2022–2024 / <i>Fraises 2022–2024</i> .....	4
4.	Strauchbeeren nach Anbauform 2023-2024 / <i>Baies d'arbuste par mode de culture 2023-2024</i> ...	6
5.	Beerenflächen nach Region 2022-2024 / <i>Surfaces de baies par région 2022-2024</i> .....	8
6.	Entwicklung der Beerenflächen 2020-2024 / <i>Evolution des surfaces 2020-2024</i> .....	10
7.	Bio-Beerenflächen 2019-2024 / <i>Surfaces Bio 2019-2024</i> .....	10
8.	Allgemeine Informationen / <i>Informations générales</i> .....	11



## 1. Zusammenfassung und Kommentar / *Résumé et commentaires*

Insgesamt bleibt die Beeren-Anbaufläche im Jahr 2024 mit 999.3 ha stabil. Die Gesamtfläche der wichtigsten Beerenarten beträgt 914.6 ha (-0.2 %). Bei Erdbeeren ist ein Rückgang von 3.8 % zu verzeichnen, während Himbeeren um 1.7 %, Brombeeren um 14.4 % und Heidelbeeren 2 % ansteigen.

Die Marktpartner können wieder mit einer konstanten Versorgung rechnen, die mit derjenigen der letzten Jahre vergleichbar ist.

Bei Bio wächst die Fläche der bedeutendsten Beeren um 9.3 % und steigt von 143.6 ha auf 157 ha im Jahr 2024, was 17.2 % der Gesamtfläche im Jahr 2024 entspricht. Die Anbauflächen bei Bio-Erdbeeren nehmen um 7.6 % und bei Bio-Heidelbeeren um 13.5 % zu und bleiben bei Bio-Himbeeren (+0.7 %) und Bio-Brombeeren (+1.3 %) konstant.

Das Produktzentrum Beeren wird der genauen Ernteplanung die nötige Aufmerksamkeit widmen, damit alle Marktpartner genau über das marktgerechte Angebot an Schweizer Beeren informiert sind.

*Globalement, la superficie consacrée aux baies reste stable en 2024, avec 999.3 ha. La surface totale des principales baies est de 914.6 ha (-0.2 %). Pour les fraises, on enregistre une baisse de 3.8 %, en revanche les framboises ont augmenté de 1.7 %, les mûres de 14.4 % et les myrtilles de 2 %.*

*Les partenaires du marché pourront à nouveau compter sur un approvisionnement constant, comparable à celui des dernières années.*

*En bio, la surface totale des baies principales augmente de 9.3 % et passe de 143.6 ha à 157 ha en 2024, ce qui représente 17.2 % des surfaces totales en 2024.*

*Les surfaces cultivées en fraises bio augmentent de 7.6 % et en myrtilles bio de 13.5 % et restent stable pour les framboises bio (+0.7 %) et les mûres bio (+1.3 %).*

*Le Centre de produits Baies accordera toute l'attention nécessaire à une planification précise des récoltes, afin que tous les acteurs du marché soient informés avec précision de l'offre de baies suisses conforme aux besoins du marché.*



## 2. Beerenflächen 2021-2024 / Surfaces des baies 2021-2024

*inkl. Industriebeeren / y compris baies pour l'industrie*

	Fläche (ha) / Surface (ha)				Veränderung / Évolution
	2021	2022	2023	2024	%
<b>Suisse Garantie (SGA) + Bio</b>					
Erdbeeren / Fraises	515.2	528.6	510.2	491.0	-3.8%
Himbeeren / Framboises	175.1	181.9	186.5	189.8	1.7%
Heidelbeeren / Myrtilles	106.4	110.1	121.3	123.7	2.0%
Johannisbeeren / Groseilles à grappes	34.8	35.9	37.4	39.7	6.2%
Brombeeren / Mûres	31.9	29.4	31.2	35.7	14.4%
Cassis	19.9	21.6	22.8	27.4	20.2%
Stachelbeeren / Groseilles à maquereau	6.4	6.8	7.1	7.3	3.4%
<b>Total Erd- und Strauchbeeren / Total fraises et baies d'arbuste</b>	<b>889.7</b>	<b>891.7</b>	<b>916.5</b>	<b>914.6</b>	<b>-0.2%</b>
Aronia	66.7	65.1	65.5	65.4	-0.1%
Mini-Kiwi	8.2	7.1	6.8	5.0	-26.7%
Holunder-Blüten/-Beeren / Sureau fleures/baies	7.5	5.6	5.8	6.1	5.0%
Goji	1.7	1.2	0.7	0.7	-2.8%
Jostabeeren / Baies de Josta		0.3	0.8	0.5	-39.0%
Maulbeeren und Loganbeeren / Camerisiers			9.3	7.0	-24.6%
<b>Total übrige Beeren / Total autres petits fruits</b>	<b>84.0</b>	<b>79.0</b>	<b>79.7</b>	<b>84.7</b>	<b>6.3%</b>
<b>Gesamttotal / Total global</b>	<b>973.6</b>	<b>970.7</b>	<b>996.2</b>	<b>999.3</b>	<b>0.3%</b>

### 2.1. Davon Industriebeeren, Flächen 2024 / Dont baies pour l'industrie, surfaces 2024

	Fläche (ha) / Surface (ha)				Total
	LU/NW/				
Suisse Garantie (SGA) + Bio	AG	BL	OW	TG/SG	
Aronia	23.0	1.6			24.5
Cassis	8.6				8.6
Himbeeren / Framboises				0.6	0.6
Johannisbeeren / Groseilles à grappes	1.4				1.4
Maul- und Loganbeeren / Camerisier			6.4		6.4
<b>Total</b>	<b>32.9</b>	<b>1.6</b>	<b>6.4</b>	<b>0.6</b>	<b>41.4</b>

## 3. Erdbeeren 2022-2024 / Fraises 2022-2024

### 3.1. Erdbeeren nach Reifetyp / Fraises par type de maturité

Erdbeeren nach Reifetyp / Fraises par type de maturité	Fläche (ha) / Surface (ha)		
	2022	2023	2024
<b>Suisse Garantie (SGA) + Bio</b>			
Frühsorten / Variétés précoces	152.8	162.6	178.3
Mittelfrüh-/Mittelspät-Sorten / Variétés mi-précoces/mi-tardives	264.3	244.7	221.9
Spätsorten / Variétés tardives	62.6	45.1	39.6
Remontierende Sorten / Variétés remontantes	48.9	57.9	51.3
<b>Total</b>	<b>528.6</b>	<b>510.2</b>	<b>491.0</b>



### 3.2. Erdbeeren nach Anbauform / *Fraises par mode de culture*

Flächen (ha) nach Anbauform / <i>Surfaces (ha) par mode de culture</i>	Erdbeeren / <i>Fraises</i>		
	2022	2023	2024
Einjährige Kulturen SGA / <i>Cultures annuelles SGA</i>	408.2	383.1	366.7
Einjährige Kulturen Bio / <i>Cultures annuelles Bio</i>	31.9	29.8	33.6
<b>Total einjährige Kulturen / <i>Cultures annuelles SGA+Bio</i></b>	<b>440.1</b>	<b>412.9</b>	<b>400.3</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	7.3	7.2	8.4
Zweijährige Kulturen SGA / <i>Cultures bisannuelles SGA</i>	76.2	86.0	80.1
Zweijährige Kulturen Bio / <i>Cultures bisannuelles Bio</i>	12.3	11.4	10.7
<b>Total zweijährige Kulturen / <i>Cultures bisannuelles SGA+Bio</i></b>	<b>88.5</b>	<b>97.4</b>	<b>90.7</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	13.9	11.7	11.7
Total Kulturen SGA / <i>Total cultures SGA</i>	484.4	469.1	446.8
Total Kulturen Bio / <i>Total cultures Bio</i>	44.2	41.1	44.3
<b>Total Kulturen / <i>Cultures SGA+Bio</i></b>	<b>528.6</b>	<b>510.2</b>	<b>491.0</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	8.4	8.1	9.0
Flachkulturen SGA / <i>Cultures à plat SGA</i>	112.2	111.3	106.5
Flachkulturen Bio / <i>Cultures à plat Bio</i>	11.7	10.3	10.2
<b>Total Flachkulturen / <i>Cultures à plat SGA+Bio</i></b>	<b>123.9</b>	<b>121.6</b>	<b>116.7</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	9.4	8.5	8.7
Dammkulturen SGA / <i>Cultures sur butte SGA</i>	262.9	251.4	239.3
Dammkulturen Bio / <i>Cultures sur butte Bio</i>	32.5	30.8	34.1
<b>Total Dammkulturen / <i>Cultures sur butte SGA+Bio</i></b>	<b>295.4</b>	<b>282.2</b>	<b>273.4</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	11.0	10.9	12.5
Ohne Witterungsschutz SGA / <i>Sans protection contre les intempéries SGA</i>	324.3	320.0	289.5
Ohne Witterungsschutz Bio / <i>Sans protection contre les intempéries Bio</i>	27.7	25.8	27.0
<b>Total ohne Witterungsschutz / <i>Sans protection SGA+Bio</i></b>	<b>352.0</b>	<b>345.8</b>	<b>316.4</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	7.9	7.5	8.5
Mit Witterungsschutz SGA, <b>ohne</b> festes Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries SGA, sans fondation fixe</i>	160.1	133.2	135.2
Mit Witterungsschutz Bio, <b>ohne</b> festes Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries Bio, sans fondation fixe</i>	16.5	13.1	17.2
Mit Witterungsschutz SGA, <b>mit</b> festem Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries SGA, avec fondation fixe</i>		15.9	22.1
Mit Witterungsschutz Bio, <b>mit</b> festem Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries Bio, avec fondation fixe</i>		2.2	0.1
<b>Total mit Witterungsschutz / <i>Avec protection SGA+Bio</i></b>	<b>176.6</b>	<b>164.5</b>	<b>174.6</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	9.4	9.3	9.9
<b>Substratkulturen SGA / <i>Cultures sur substrat SGA</i></b>	<b>109.3</b>	<b>106.5</b>	<b>100.9</b>
<b>Verfrühung / <i>Cultures forcées SGA + Bio</i></b>	<b>149.4</b>	<b>154.7</b>	<b>138.4</b>
<b>Normal (Ernte Juni) / <i>Normal (récolte en juin) SGA + Bio</i></b>	<b>294.0</b>	<b>276.3</b>	<b>287.4</b>
<b>Verspätung / <i>Cultures tardives SGA + Bio</i></b>	<b>85.2</b>	<b>79.2</b>	<b>65.3</b>
<b>Berglagen / <i>Cultures de montagne SGA + Bio</i></b>	<b>7.3</b>	<b>9.2</b>	<b>9.9</b>
<b>Selberpflücken / <i>Autocueillette SGA + Bio</i></b>	<b>100.6</b>	<b>93.6</b>	<b>93.5</b>

Jahr 2022 nur unter "ohne festes Fundament" erfasst, da noch nicht detailliert erhoben.  
*Année 2022 saisie uniquement sous "sans fondation fixe", car pas encore recensées en détail.*



#### 4. Strauchbeeren nach Anbauform 2023-2024 / *Baies d'arbuste par mode de culture 2023-2024*

##### 4.1. Himbeeren und Heidelbeeren / *Framboises et myrtilles*

Flächen (ha) nach Anbauform / <i>Surfaces (ha) par mode de culture</i>	Sommer- Himbeeren / <i>Framboises d'été</i>		Herbst- Himbeeren / <i>Framboises d'automne</i>		Total Himbeeren / <i>Framboises</i>		Heidelbeeren / <i>Myrtilles</i>	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Fläche / <i>Surface</i> Suisse Garantie (SGA)	107.5	104.4	50.7	56.9	158.2	161.3	86.6	84.4
Fläche / <i>Surface</i> Bio	10.2	10.5	18.2	18.0	28.3	28.5	34.7	39.4
<b>Total Fläche / <i>Surface</i> SGA+Bio</b>	<b>117.7</b>	<b>114.9</b>	<b>68.8</b>	<b>74.9</b>	<b>186.5</b>	<b>189.8</b>	<b>121.3</b>	<b>123.7</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	8.6	9.2	26.4	24.0	15.2	15.0	28.6	31.8
<b>davon Substratkulturen SGA / dont <i>Cultures sur substrat</i> SGA</b>	<b>60.4</b>	<b>64.6</b>	<b>24.7</b>	<b>28.7</b>	<b>85.0</b>	<b>93.4</b>	<b>37.3</b>	<b>34.9</b>
<b>davon Selberpflücken SGA+Bio / dont <i>Autocueillette</i> SGA+Bio</b>	<b>6.1</b>	<b>7.4</b>	<b>4.9</b>	<b>4.9</b>	<b>11.0</b>	<b>12.3</b>	<b>6.1</b>	<b>5.6</b>
Ohne Witterungsschutz SGA / <i>Sans protection</i> SGA	29.2	22.2	10.1	10.6	39.3	32.7	33.8	28.6
Ohne Witterungsschutz Bio / <i>Sans protection</i> Bio	5.7	4.9	5.3	4.4	11.0	9.2	19.3	22.5
<b>Total ohne Witterungsschutz SGA+Bio / <i>Total sans protection</i></b>	<b>34.9</b>	<b>27.0</b>	<b>15.4</b>	<b>14.9</b>	<b>50.3</b>	<b>42.0</b>	<b>53.1</b>	<b>51.0</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	16.2	18.0	34.5	29.2	21.8	22.0	36.3	44.0
Mit Witterungsschutz SGA, <b>ohne</b> festes Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries</i> SGA, <b>sans fondation fixe</b>	72.0	75.3	32.2	37.9	104.2	113.1	52.6	55.2
Mit Witterungsschutz Bio, <b>ohne</b> festes Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries</i> Bio, <b>sans fondation fixe</b>	4.5	5.7	12.9	13.6	17.4	19.3	14.9	16.6
Mit Witterungsschutz SGA, <b>mit</b> festem Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries</i> SGA, <b>avec fondation fixe</b>	6.4	6.9	8.4	8.5		15.4	0.2	0.6
Mit Witterungsschutz Bio, <b>mit</b> festem Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries</i> Bio, <b>avec fondation fixe</b>	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.5	0.3
<b>Total mit Witterungsschutz SGA+Bio / <i>Total avec protection</i> SGA+Bio</b>	<b>82.8</b>	<b>87.9</b>	<b>53.5</b>	<b>60.0</b>	<b>121.6</b>	<b>147.8</b>	<b>68.2</b>	<b>72.7</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	5.4	6.5	24.1	22.7	14.3	13.1	22.6	23.3

Jahr 2022 nur unter "ohne festes Fundament" erfasst, da noch nicht detailliert erhoben.  
*Année 2022 saisie uniquement sous "sans fondation fixe", car pas encore recensées en détail.*



#### 4.2. Johannisbeeren, Brombeeren, Cassis, Stachelbeeren / *Groseilles à grappes, mûres, cassis et groseilles à maquereau*

Flächen (ha) nach Anbauform / <i>Surfaces (ha) par mode de culture</i>	Johannisbeeren / <i>Groseilles à grappes</i>		Brombeeren / <i>Mûres</i>		Cassis		Stachelbeeren / <i>Groseilles à maquereau</i>	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Fläche / <i>Surface</i> Suisse Garantie (SGA)	25.0	26.6	25.7	30.1	3.3	3.3	5.1	5.4
Fläche / <i>Surface</i> Bio	12.4	13.1	5.5	5.6	19.5	24.2	2.0	2.0
<b>Total Fläche / <i>Surface</i> SGA+Bio</b>	<b>37.4</b>	<b>39.7</b>	<b>31.2</b>	<b>35.7</b>	<b>22.8</b>	<b>27.4</b>	<b>7.1</b>	<b>7.3</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	33.3	33.1	17.7	15.7	85.4	88.1	28.6	26.6
<b>davon Substratkulturen SGA / dont <i>Cultures sur substrat SGA</i></b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>9.3</b>	<b>12.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>davon Selberpflücken SGA+Bio / dont <i>Autocueillette SGA+Bio</i></b>	<b>1.4</b>	<b>2.3</b>	<b>1.5</b>	<b>2.2</b>	<b>1.0</b>	<b>1.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>
Ohne Witterungsschutz SGA / <i>Sans protection SGA</i>	18.4	19.6	5.7	6.2	3.2	3.2	3.6	3.8
Ohne Witterungsschutz Bio / <i>Sans protection Bio</i>	10.7	11.1	1.5	1.2	19.4	24.0	2.0	0.7
<b>Total ohne Witterungsschutz SGA+Bio / <i>Total sans protection SGA+Bio</i></b>	<b>29.0</b>	<b>30.7</b>	<b>7.2</b>	<b>7.4</b>	<b>22.7</b>	<b>27.1</b>	<b>5.5</b>	<b>4.5</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	36.8	36.3	20.9	16.1	85.8	88.4	35.7	15.5
Mit Witterungsschutz SGA, <b>ohne</b> festes Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries SGA, sans fondation fixe</i>	6.5	6.6	19.2	23.4	0.1	0.1	1.5	1.6
Mit Witterungsschutz Bio, <b>ohne</b> festes Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries Bio, sans fondation fixe</i>	1.8	2.0	4.0	4.3	0.0	0.2	0.1	1.3
Mit Witterungsschutz SGA, <b>mit</b> festem Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries SGA, avec fondation fixe</i>	0.1	0.4	0.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0
Mit Witterungsschutz Bio, <b>mit</b> festem Fundament / <i>Avec protection contre les intempéries Bio, avec fondation fixe</i>	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Total mit Witterungsschutz SGA+Bio / <i>Total avec protection SGA+Bio</i></b>	<b>8.4</b>	<b>9.0</b>	<b>24.0</b>	<b>28.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>1.6</b>	<b>2.9</b>
<i>Anteil Bio in % / Partie Bio en %</i>	21.1	22.3	16.8	15.6	23.1	66.7	3.8	44.1

Jahr 2022 nur unter "ohne festes Fundament" erfasst, da noch nicht detailliert erhoben.

*Année 2022 saisie uniquement sous "sans fondation fixe", car pas encore recensées en détail.*



## 5. Beerenflächen nach Region 2022-2024 / Surfaces de baies par région 2022-2024

	Flächen (ha) nach Beerenart und Kanton (SGA+Bio) / Surfaces (ha) par sorte et cantons (SGA+Bio)						
	AG	BE	BL	FR	GR	LU/NW/ OW	SG
<b>Erdbeeren / Fraises</b>							
2022	45.4	109.5	12.0	13.6	26.4	19.8	38.8
2023	43.3	109.6	13.5	11.4	23.8	22.4	39.9
<b>2024</b>	<b>40.5</b>	<b>101.7</b>	<b>13.1</b>	<b>11.8</b>	<b>20.5</b>	<b>20.7</b>	<b>36.8</b>
<b>Sommerhimbeeren / Framboises d'été</b>							
2022	4.1	13.5	2.4	4.1	14.4	9.8	7.9
2023	4.5	11.5	2.9	5.9	14.5	11.2	9.7
<b>2024</b>	<b>4.0</b>	<b>12.5</b>	<b>2.8</b>	<b>5.4</b>	<b>15.2</b>	<b>12.0</b>	<b>6.9</b>
<b>Herbsthimbeeren / Framboises d'autom.</b>							
2022	2.6	4.6	1.7	2.0	7.1	4.8	3.3
2023	2.2	3.9	1.3	1.6	4.0	5.7	1.0
<b>2024</b>	<b>2.6</b>	<b>3.8</b>	<b>1.3</b>	<b>1.6</b>	<b>3.4</b>	<b>4.3</b>	<b>1.0</b>
<b>Total Himbeeren / Total framboises</b>							
2021	6.8	18.1	4.0	6.0	21.5	14.5	11.1
2022	6.7	15.3	4.1	7.5	18.5	16.9	10.6
<b>2024</b>	<b>6.5</b>	<b>16.3</b>	<b>4.1</b>	<b>7.0</b>	<b>18.6</b>	<b>16.3</b>	<b>8.0</b>
<b>Heidelbeeren / Myrtilles</b>							
2022	7.3	9.9	0.8	3.3		4.3	21.9
2023	7.1	10.5	1.0	3.4		10.1	19.7
<b>2024</b>	<b>6.2</b>	<b>8.9</b>	<b>0.9</b>	<b>3.6</b>	<b>0.0</b>	<b>8.1</b>	<b>19.9</b>
<b>Johannisbeeren / Groseilles à grappes</b>							
2022	1.9	3.3	2.4	1.0		0.8	1.8
2023	1.8	2.7	2.4	1.1		1.7	1.5
<b>2024</b>	<b>2.2</b>	<b>2.8</b>	<b>2.4</b>	<b>1.5</b>	<b>0.0</b>	<b>1.7</b>	<b>1.5</b>
<b>Brombeeren / Mûres</b>							
2022	1.4	1.7	1.9	0.8		1.0	1.0
2023	1.3	1.2	1.8	0.9	0.5	1.8	1.7
<b>2024</b>	<b>1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>2.5</b>	<b>0.9</b>	<b>0.5</b>	<b>2.0</b>	<b>2.0</b>
<b>Cassis</b>							
2022	7.3	1.7	0.1	0.8		0.0	0.0
2023	8.3	1.7	0.1	0.8		0.2	0.0
<b>2024</b>	<b>8.6</b>	<b>1.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.8</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>
<b>Stachelbeeren / Groseilles à maquer.</b>							
2022	0.1	0.3	0.3	0.1		0.1	0.1
2023	0.0	0.4	0.2	0.3		0.3	0.1
<b>2024</b>	<b>0.1</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>
<b>Total Beeren / Total petits fruits</b>							
2021	70.2	144.5	21.3	25.5	47.9	40.5	74.6
2022	68.6	141.5	23.0	25.2	42.8	53.4	73.6
<b>2024</b>	<b>65.5</b>	<b>133.1</b>	<b>23.1</b>	<b>25.8</b>	<b>39.6</b>	<b>49.1</b>	<b>68.3</b>

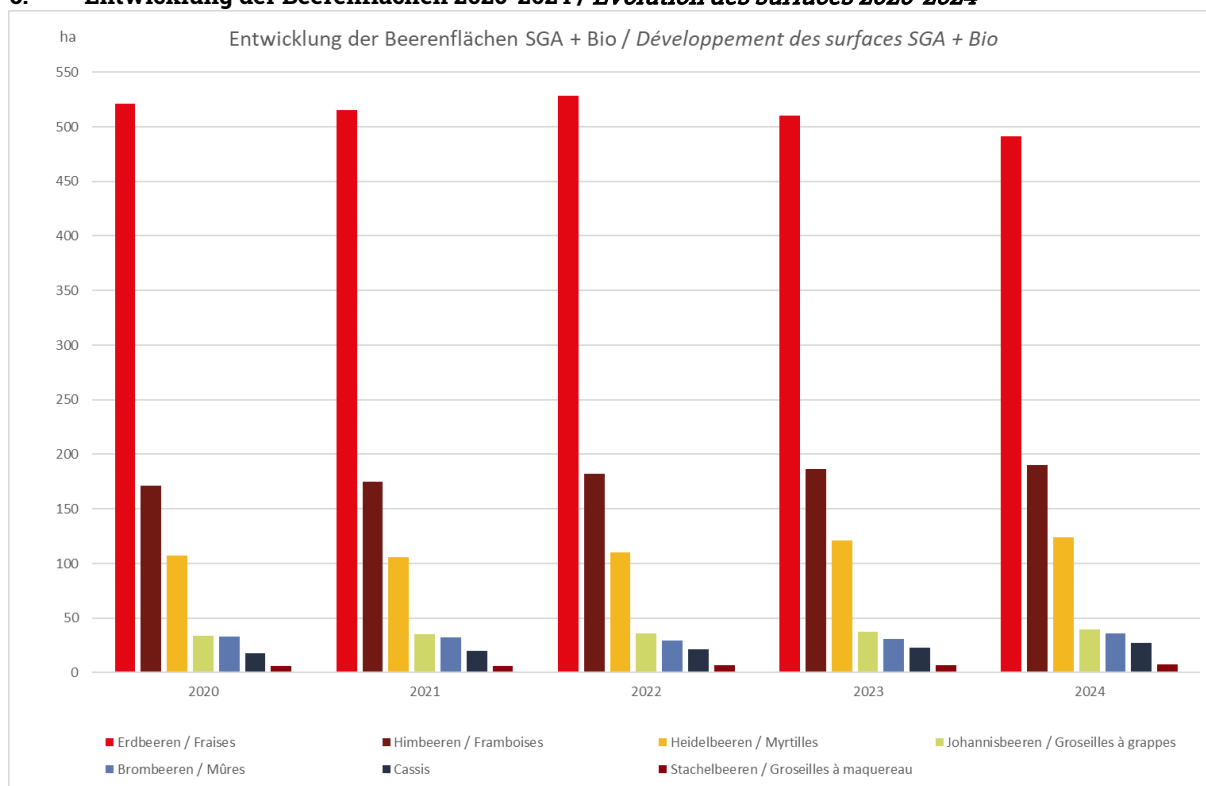




Flächen (ha) nach Beerenart und Kanton (SGA+Bio) / Surfaces (ha) par sorte et cantons (SGA+Bio)							
	SO	TG/SH	TI	VD/GE	VS	ZG	ZH
<b>Erdbeeren / Fraises</b>							
2022	22.8	81.6	3.7	34.7	41.4	11.5	67.5
2023	17.9	78.0	3.8	33.7	33.5	10.9	68.5
<b>2024</b>	<b>15.3</b>	<b>78.6</b>	<b>3.9</b>	<b>32.9</b>	<b>34.6</b>	<b>11.2</b>	<b>69.5</b>
<b>Sommerhimbeeren / Framboises d'été</b>							
2022	4.3	15.4	0.6	6.1	7.4	2.6	18.5
2023	3.9	16.7	0.6	6.0	8.4	2.6	19.5
<b>2024</b>	<b>2.6</b>	<b>17.1</b>	<b>0.6</b>	<b>4.2</b>	<b>9.2</b>	<b>2.6</b>	<b>19.9</b>
<b>Herbsthimbeeren / Framboises d'autom.</b>							
2022	0.2	11.2	0.2	2.6	8.9	2.2	19.8
2023	1.0	12.2	0.0	2.8	11.1	2.2	20.0
<b>2024</b>	<b>0.9</b>	<b>11.0</b>	<b>0.0</b>	<b>4.6</b>	<b>10.2</b>	<b>2.2</b>	<b>28.0</b>
<b>Total Himbeeren / Total framboises</b>							
2022	4.9	28.9	0.7	8.8	19.5	4.7	39.5
2023	4.9	28.9	0.7	8.8	19.5	4.7	39.5
<b>2024</b>	<b>3.5</b>	<b>28.2</b>	<b>0.7</b>	<b>8.8</b>	<b>19.4</b>	<b>4.7</b>	<b>47.9</b>
<b>Heidelbeeren / Myrtilles</b>							
2022	1.6	28.5	2.1	3.4	0.5	2.6	24.0
2023	3.1	30.6	2.2	3.2	0.8	5.1	24.5
<b>2024</b>	<b>3.0</b>	<b>32.6</b>	<b>1.9</b>	<b>3.2</b>	<b>0.4</b>	<b>5.1</b>	<b>29.9</b>
<b>Johannisbeeren / Groseilles à grappes</b>							
2022	0.4	11.6	0.1	3.4	1.8	0.1	7.5
2023	0.4	13.0	0.1	3.3	1.8	0.1	7.5
<b>2024</b>	<b>0.4</b>	<b>13.5</b>	<b>0.1</b>	<b>3.5</b>	<b>1.8</b>	<b>0.1</b>	<b>8.2</b>
<b>Brombeeren / Mûres</b>							
2022	0.5	6.7	0.6	2.0	1.0	1.3	9.6
2023	0.4	7.2	0.8	2.1	0.1	1.4	10.0
<b>2024</b>	<b>0.4</b>	<b>7.0</b>	<b>0.5</b>	<b>2.0</b>	<b>0.2</b>	<b>1.4</b>	<b>13.6</b>
<b>Cassis</b>							
2022	0.1	0.9	0.0	0.8	1.1	0.0	8.8
2023	0.0	0.9	0.0	0.9	1.1	0.0	8.8
<b>2024</b>	<b>0.0</b>	<b>1.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.8</b>	<b>1.2</b>	<b>0.0</b>	<b>13.1</b>
<b>Stachelbeeren / Groseilles à maquer.</b>							
2022	0.0	2.6	0.0	0.5	0.0	0.1	2.7
2023	0.0	2.7	0.0	0.5	0.0	0.1	2.7
<b>2024</b>	<b>0.0</b>	<b>2.7</b>	<b>0.0</b>	<b>0.6</b>	<b>0.0</b>	<b>0.1</b>	<b>2.8</b>
<b>Total Beeren / Total petits fruits</b>							
2021	29.8	158.5	7.3	53.4	62.0	20.3	158.4
2022	26.8	161.2	7.5	52.5	56.8	22.3	161.4
<b>2024</b>	<b>22.6</b>	<b>163.5</b>	<b>7.0</b>	<b>51.8</b>	<b>57.6</b>	<b>22.6</b>	<b>185.1</b>



## 6. Entwicklung der Beerenflächen 2020-2024 / *Evolution des surfaces 2020-2024*



## 7. Bio-Beerenflächen 2019-2024 / *Surfaces Bio 2019-2024*

inkl. Industriebeeren / *y compris baies pour l'industrie*

Beeren Bio / <i>Baies Bio</i>	Fläche (ha) / <i>Surface (ha)</i>						Veränderung / <i>Évolution %</i>
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Erdbeeren / <i>Fraises</i>	32.8	31.1	38.7	44.2	41.1	44.3	7.6%
Himbeeren / <i>Framboises</i>	13.6	17.8	22.4	22.9	28.3	28.5	0.7%
Heidelbeeren / <i>Myrtilles</i>	24.4	30.1	33.5	29.5	34.7	39.4	13.5%
Johannisbeeren / <i>Groseilles à grappes</i>	6.5	8.6	11.0	10.6	12.4	13.1	5.5%
Brombeeren / <i>Mûres</i>	3.0	4.3	4.7	4.8	5.5	5.6	1.3%
Cassis	10.8	10.8	14.5	16.9	19.5	24.2	24.0%
Stachelbeeren / <i>Groseilles à maquereau</i>	0.7	1.7	1.7	1.7	2.0	2.0	-3.9%
<b>Total Erdbeeren und Strauchbeeren / Total fraises et baies d'arbuste</b>	<b>91.8</b>	<b>104.4</b>	<b>126.5</b>	<b>130.7</b>	<b>143.6</b>	<b>157.0</b>	<b>9.3%</b>
Aronia	59.0	52.4	55.7	50.9	51.2	47.8	-6.7%
Mini-Kiwi	0.7	0.6	1.7	1.3	1.4	1.4	0.0%
Holunder-Blüten/-Beeren / <i>Sureau fleures/baies</i>	1.2	1.1	1.8	1.4	1.9	1.8	-4.3%
Goji	1.0	0.9	1.0	0.6	0.2	0.1	-20.0%
Jostabeeren / <i>Baies de Josta</i>	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	13.6%
Maul- und Loganbeeren / <i>Camerisier</i>					8.3	6.0	-27.8%
<b>Total übrige Beeren / Total autres petits fruits</b>	<b>61.9</b>	<b>55.1</b>	<b>60.3</b>	<b>54.3</b>	<b>63.2</b>	<b>57.4</b>	<b>-9.2%</b>
<b>Gesamttotal / Total global</b>	<b>153.7</b>	<b>159.5</b>	<b>186.8</b>	<b>185.0</b>	<b>206.8</b>	<b>214.3</b>	<b>3.7%</b>



## **8. Allgemeine Informationen / Informations générales**

### **Zu dieser Erhebung / Au sujet de ce recensement**

Die vorliegende Erhebung führt der SOV jährlich im Februar durch. Die kantonalen Fachstellen erheben die Daten und leiten sie an den SOV weiter. Alle Zahlen beinhalten, wo nicht anders erwähnt, die Schweizer Anbaufläche inklusive der Zollfreigebiete. Die in Aren erhobenen Flächenangaben wurden der besseren Lesbarkeit halber in Hektaren umgerechnet. Durch Rundung auf eine Dezimalstelle können sich bei aufaddierten Werten Abweichungen um einzelne Einheiten ergeben.

*La FUS mène le présent recensement chaque année en février. Les stations cantonales recensent les données et les retransmettent à la FUS. Tous les chiffres portent, sauf avis contraire, sur la Suisse y compris les zones franches. Pour améliorer la lisibilité, les surfaces recensées en ares ont été converties en hectares. L'arrondi à une décimale peut être à l'origine d'écart unitaires pour les valeurs obtenues par addition.*

### **Dank / Remerciements**

Wir danken den mitwirkenden Produzenten, den regionalen Organisationen und den kantonalen Fachstellen bestens für die Erfassung der umfangreichen Daten, welche eine wichtige Grundlage für die Vermarktungsplanung darstellen.

*Nous remercions chaleureusement les producteurs participants, les organisations régionales, les stations cantonales d'avoir recensé cette masse de données qui constitue une base importante en vue de la planification de la commercialisation.*