

# Winter-Futterweizen

## Sortenversuch 2023

<b>Versuchsort:</b>	Gelände der Feldtage 2023, Kölliken AG
<b>Versuchsbetreuer:</b>	Marcel Bucher, LANDOR
<b>Versuchsanlage:</b>	Praxisversuch, Streifenversuch ohne Wiederholungen

Noch mehr Versuchsergebnisse finden Sie unter [www.pflanzenbau.ch](http://www.pflanzenbau.ch) unter Versuchsergebnisse!



### fenaco Pflanzenbauberatung / Service de conseil fenaco Production végétale

Suisse romande

tél. 058 433 69 02

ppl.moudon@fenaco.com

Mittelland / Zentralschweiz

Tel. 058 433 69 18

pfs.lyssach@fenaco.com

Ostschweiz

Tel. 058 433 69 60

pfs.winterthur@fenaco.com

<b>Versuchsort</b>	Gelände der Feldtage 2023, Kölliken AG										
<b>Anbaudaten</b>	Saatdatum	18.10.2022, 325 Körner/m <sup>2</sup>									
	Vorfrucht	Silomais									
	Bodenbearbeitung	06.10.2022 Pflug									
<b>Boden, Düngung</b>	<b>Bodenart: sandiger Lehm</b>	<b>pH-Wert 7.4</b>	<b>N</b>	<b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b>	<b>K<sub>2</sub>O</b>	<b>Mg</b>	<b>S</b>	<b>B</b>	<b>Mn</b>	<b>Ca</b>	
	Korrekturfaktor Boden			0	0.6	1					
	Entzugswerte: 60 kg Körner, 70 kg Stroh/a			140	63	81	15	10			
<b>Düngung Intensiv / Extensiv</b>	<b>Datum</b>	<b>Dünger</b>	<b>pro ha</b>	<b>N</b>	<b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b>	<b>K<sub>2</sub>O</b>	<b>Mg</b>	<b>S</b>	<b>B</b>	<b>Mn</b>	<b>Ca</b>
	31.10.2022	Triphoska	250kg		25	62.5	6	10			25
	20.03.2023	MgS Ammonsalpeter	200kg	48			10	12			
	18.04.2023	Ammonsalpeter 27+ Mg	300kg	81			7.5				
	03.05.2023	Ammonsalpeter 27+ Mg	100kg	27			2.5				
	<b>Total</b>			<b>156</b>	<b>25</b>	<b>62.5</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>
<b>Pflegemassnahmen Intensiv Strategie Omya</b>	<b>Datum</b>	<b>Mittel</b>	<b>Aufwandmenge</b>	<b>Stadium</b>	<b>Art der Massnahme</b>						
	29.03.2023	Sprinter	220 g/ha	DC 30	Herbizid						
		Pixxaro	0.3 l/ha		Herbizid						
		Netzmittel Sprinter	1.1 l/ha		Netzmittel						
		CCC	1.5 l/ha		Wachstumsregler						
	19.04.2023	Casac	1 l/ha	DC 31-32	Fungizide						
		Elotin	0.3 l/ha		Wachstumsregler						
		Milo	0.3 l/ha		Wachstumsregler						
19.05.2023	Bronco Top	2 l/ha	DC 39	Fungizide							
	Audienz	0.1 l/ha		Insektizid							
<b>Pflegemassnahmen Extensiv Strategie Omya</b>	<b>Datum</b>	<b>Mittel</b>	<b>Aufwandmenge</b>	<b>Stadium</b>	<b>Art der Massnahme</b>						
	29.03.2023	Sprinter	220 g/ha	DC 30	Herbizid						
		Pixxaro	0.3 l/ha		Herbizid						
		Netzmittel Sprinter	1.1 l/ha		Netzmittel						
<b>Ernte</b>	21.07.2023										

**Versuchsort**

Gelände der Feldtage 2023, Kölliken AG

# Ernteergebnisse Sortenversuch Winter-Futterweizen

Ernte: 21.07.2023

Sorten	Saatmenge Körner / m <sup>2</sup>	Ergebnisse Extenso				Ergebnisse Intensiv			
		Ertrag kg/a mit 14.5% H <sub>2</sub> O und 3% Reinigungsabzug	Feuchtigkeit (% H <sub>2</sub> O)	Hektolitergewicht (kg / hl)	Proteingehalt %	Ertrag kg/a mit 14.5% H <sub>2</sub> O und 3% Reinigungsabzug	Feuchtigkeit (% H <sub>2</sub> O)	Hektolitergewicht (kg / hl)	Proteingehalt %
<b>Campesino</b>	375	<b>93.0</b>	12.6	76.7	10.9	<b>96.2</b>	12.8	77.3	10.9
<b>Poncione</b>	375	<b>81.4</b>	12.9	79.4	11.9	<b>81.3</b>	13	78.9	11.4
<b>Sailor</b>	375	<b>77.0</b>	13.1	81.2	12.5	<b>88.2</b>	13.2	80.3	11.7

## Hagelschaden

Die Parzelle wurde am 12.07.2023 von einem Hagelgewitter getroffen. Dabei haben nicht alle Sorten gleich auf den Hagel reagiert. Die hier gezeigten Resultate sind die effektiv gedroschenen Mengen.

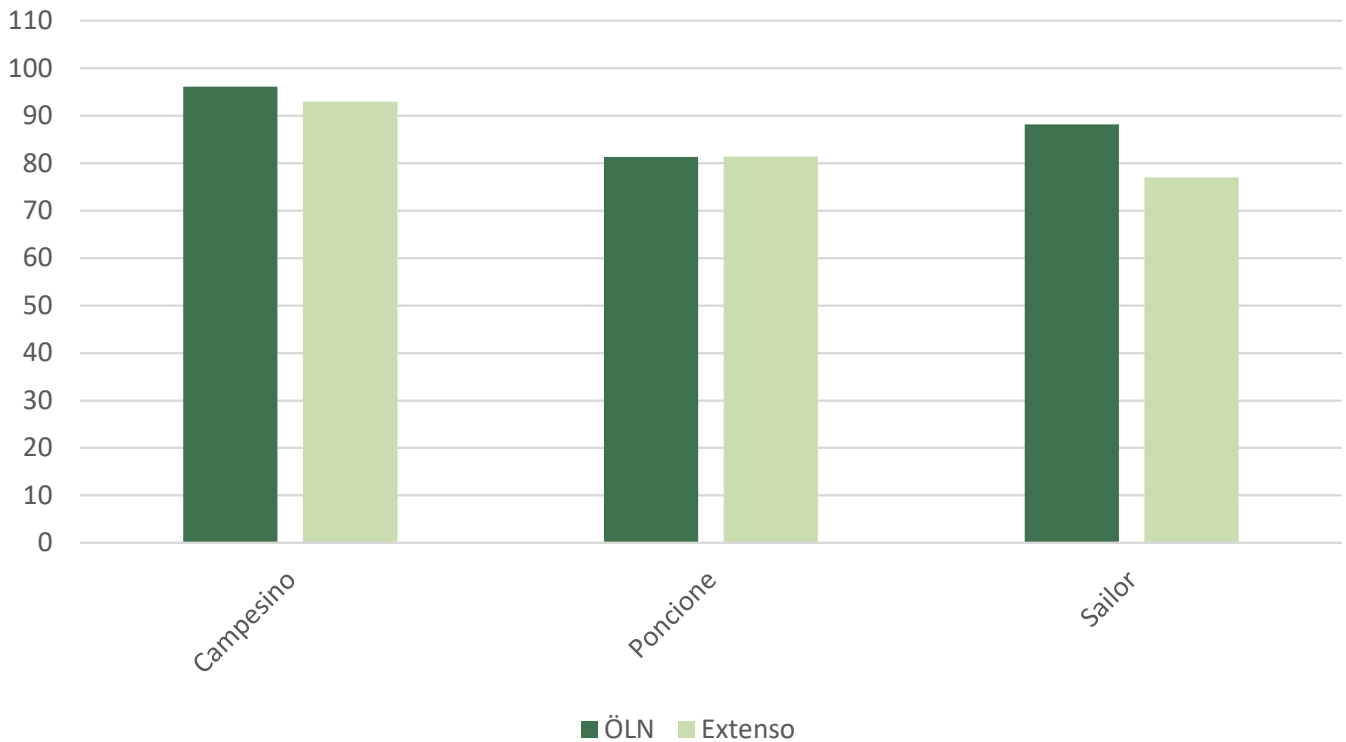
Versuchsort

Gelände der Feldtage 2023, Kölliken AG

## Ernteergebnisse

Ernte: 21.07.2023

### Ertrag in kg/a mit 14.5% H<sub>2</sub>O und 3% Reinigungsabzug



### Proteingehalt in %

