

## Winterweizen Sortenversuch 2020

<b>Versuchsort:</b>	Nottwil
<b>Versuchsbetreuer:</b>	Reto Bucheli, Pflanzenbauberater Lyssach
<b>Versuchsanlage:</b>	Praxisversuch, Streifenversuch ohne Wiederholungen, betriebsübliche Pflegemassnahmen

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



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

Suisse romande

tél. 058 433 69 02

[ppl.moudon@fenaco.com](mailto:ppl.moudon@fenaco.com)

Mittelland / Zentralschweiz

Tel. 058 433 69 18

[pfs.lyssach@fenaco.com](mailto:pfs.lyssach@fenaco.com)

Ostschweiz

Tel. 058 433 69 60

[pfs.winterthur@fenaco.com](mailto:pfs.winterthur@fenaco.com)

<b>Versuchsort</b>	Nottwil					
<b>Anbaudaten</b>	Saatdatum	14.10.2019				
	Vorfrucht	Kunstwiese				
	Bodenbearbeitung	Pflug, Krummenacker Säkombination				
<b>Düngung</b>	<b>Bodenprobe</b>	<b>pH-Wert</b>	<b>N</b>	<b>P</b>	<b>K</b>	<b>Mg Ca S</b>
	Entzugswerte: 60 kg Körner, 75 kg Stroh/a		140	63	81	15
	<b>Datum</b>	<b>Düngerart</b>	<b>pro ha</b>	<b>Stadium</b>	<b>N</b>	<b>P K Mg Ca S</b>
	24.02.2020	Ammonsalpeter	100 kg	DC 25	27	
	18.03.2020	Ammonsalpeter	100 kg	DC 29	27	
	20.03.2020	Gülle	37 m <sup>3</sup>	DC 29		
	14.04.2020	Ammonsalpeter	100 kg	DC 31-32	27	
	28.04.2020	Harnstoff	100 kg	DC 39-49	46	
	<b>Total</b>				<b>127</b>	
<b>Pflegemassnahmen</b>	<b>Datum</b>	<b>Mittel</b>	<b>Aufwandmenge</b>	<b>Stadium</b>	<b>Art der Massnahme</b>	
	18.03.2020	Sprinter	150 g/ha	DC 29	Herbizid	
		+ Netzmittel	0.75 l/ha	DC 29	Netzmittel	
		+ Biplay	25 g/ha	DC 29	Herbizid	
		+ CCC	0.9 l/ha	DC 29	Wachstumsregler	
	17.04.2020	Capalo	2.0 l/ha	DC 31-32	Fungizid	
		+ Moddus	0.4 l/ha	DC 32	Wachstumsregler	
	08.05.2020	Aviator Xpro	1.25 l/ha	DC 39-49	Fungizid	
<b>Ernte</b>	23.07.2020					

Versuchsort

Nottwil

## Ernteergebnisse ÖLN

Ernte: 23.07.2020

Sorten	Klasse	TKG Saatgut in gr.	Saatmenge Körner / m <sup>2</sup>	Ertrag kg/a mit 14.5% H <sub>2</sub> O und 3% Reinigungsabzug	Feuchtigkeit (% H <sub>2</sub> O)	Hektolitergewicht (kg / hl)	Proteingehalt %	Lagerung: unbehandelt (1 = stehend, 9 = total gelagert)	Lagerung: verkürzt (1 = stehend, 9 = total gelagert)	Pflanzenlänge/cm: unbehandelt	Pflanzenlänge/cm: verkürzt	Dreijahresdurchschnitt Ertrag	Dreijahresdurchschnitt Protein
Arina	I	44	300	<b>79.7</b>	15.9	83.3	15.9	9	4	120	107		
Baretta	Top	42	300	<b>86.3</b>	15.4	79.7	15.8	3	1	109	89		
Cadlimo	Top	48	300	<b>90.3</b>	16.4	81.8	15.0	5	1	112	98		
*Campanil	I	43	300	<b>87.5</b>	16.4	80.9	14.4	4	1	106	92		
Claro	Top	46	300	<b>88.6</b>	15.3	79.3	15.0	1	1	100	85		
Diavel	Top	36	300	<b>71.8</b>	16.9	78.9	16.6	4	1	113	97		
Forel	I	40	300	<b>90.4</b>	14.6	82.7	15.2	1	1	106	87		
Genius	I	37	300	<b>89.6</b>	15.3	79.9	14.9	6	4	100	94		
Hanswin	I	43	300	<b>80.9</b>	16.2	82.1	14.6	4	1	108	92		
Hydrock	Futter	57	300	<b>109.0</b>	15.1	77.3	12.9	5	1	102	88		
Hyxpéria	Futter	48	300	<b>106.7</b>	14.8	78.5	12.5	3	1	108	90		
Montalbano Ω	Top	51	300	<b>82.4</b>	16.6	78.6	16.0	1	1	104	97		
Nara	Top	38	300	<b>82.4</b>	14.5	84.4	15.6	1	1	86	75		
Piznair	Top	38	300	<b>85.6</b>	16.3	79.8	15.7	3	1	104	94		
Poncione	Futter	41	300	<b>94.9</b>	14.7	79.0	13.4	6	1	115	102		
Rosatch	Top	40	300	<b>82.4</b>	16.2	82.7	16.7	4	1	110	94		
Sailor	Futter	44	300	<b>90.5</b>	15.6	80.2	14.4	1	1	106	95		

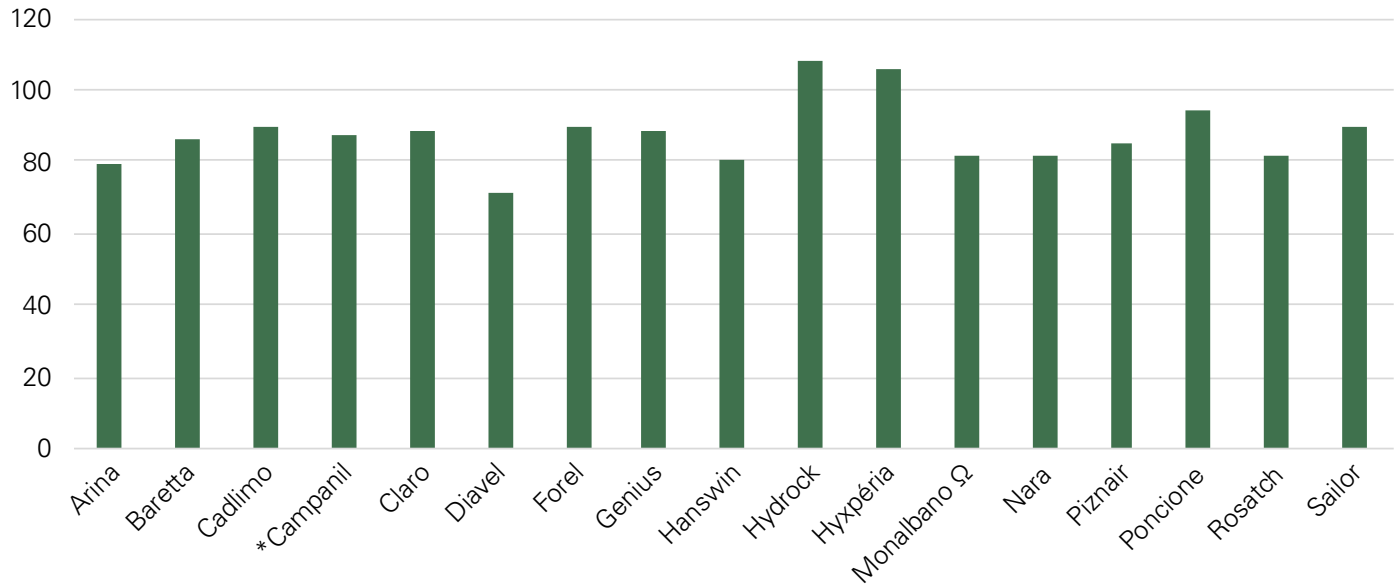
\* Prüfsorte, Ω begrannt

Versuchsort

Nottwil

## Ernteergebnisse

Ernte: 23.07.2020

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

## Proteingehalt in %

