

## Animal Feed Statistics

## CNCPS NIR SUMMARY

	Moisture (%)	CP (%)	AD-ICP (%)	ND-ICP_w/Na2SO3 (%)	SP (%CP)	Ammonia (CP%CP)	Ammonia (ppm)	ADF (%)	aNDF (%)	aNDFom (%)	Lignin (%)	NDFD1 2 (%NDFom)	NDFD3 0 (%NDFom)	NDFD1 20 (%NDFom)	NDFD2 40 (%NDFom)	uNDFom12 (%)	uNDFom30 (%)	uNDFom120 (%)	uNDFom240 (%)
<b>GRASS SILAGE: ALL CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	61,8	16,6	1,14	2,31	58,6	7,4	2376	28,3	44,8	42,9	3,45	49,9	67,4	77,6	79,1	21,7	14,1	9,8	9,1
<b>GRASS SILAGE: 1°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	62,2	16,2	0,91	2,12	63,5	7,1	2231	26,7	43,8	42,1	2,76	52,2	70,4	79,8	81,2	20,3	12,5	8,6	8,0
<b>GRASS SILAGE: 2°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	60,9	16,3	1,10	2,35	58,0	6,5	2070	29,3	46,9	45,2	3,11	48,5	66,4	77,2	78,9	23,6	15,3	10,4	9,6
<b>GRASS SILAGE: 3°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	60,9	16,7	1,25	2,48	56,8	7,4	2393	29,0	45,4	43,4	3,33	46,9	65,0	76,7	78,4	23,8	15,2	10,2	9,4
<b>GRASS SILAGE: 4°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	62,6	17,9	1,33	2,52	57,8	7,8	2682	28,5	44,0	42,0	3,48	49,0	67,5	78,3	80,0	22,1	13,7	9,2	8,5
<b>GRASS SILAGE: 5°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	63,9	18,3	1,22	2,43	58,7	8,1	2860	26,9	41,9	39,7	3,31	52,0	70,1	80,6	82,3	19,7	11,9	7,7	7,1

## Animal Feed Statistics

## CNCPS NIR SUMMARY

	Starch (%)	EE(Fat) (%)	TFA(Fat) (%)	Palmitic (%TFA)	Stearic (%TFA)	Oleic (%TFA)	Linoleic (%TFA)	Linolenic (%TFA)	Ash (%)	WSC - Sugar (%)	ESC - Sugar (%)	Lactic (%)	Acetic (%)	Propionic (%)	Butyric (%)	pH	Adjusted CP (%)	NFC (%)
<b>GRASS SILAGE: ALL CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	3,8	4,8	1,78	20,4	3,41	4,2	20,8	49,5	8,4	4,3	3,2	4,80	0,85	0,44	0,51	4,22	16,6	31,6
<b>GRASS SILAGE: 1°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	3,1	4,7	1,78	19,7	3,36	4,1	20,9	50,3	8,0	5,2	3,9	5,34	0,54	0,36	0,50	4,12	16,0	33,1
<b>GRASS SILAGE: 2°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	3,4	4,7	1,82	19,8	3,25	4,0	20,3	50,9	7,9	4,4	3,4	4,39	0,70	0,41	0,44	4,22	16,3	30,2
<b>GRASS SILAGE: 3°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	4,3	4,9	1,85	20,2	3,33	4,2	20,3	50,3	8,4	4,1	3,1	4,04	0,87	0,47	0,49	4,27	16,7	31,1
<b>GRASS SILAGE: 4°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	3,6	5,1	1,93	20,5	3,27	3,9	20,0	50,7	9,0	3,5	2,7	4,43	0,96	0,50	0,53	4,31	18,0	30,7
<b>GRASS SILAGE: 5°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	4,1	5,2	1,91	20,8	3,26	4,1	20,1	50,1	9,4	3,5	2,7	5,44	0,94	0,53	0,58	4,19	18,4	32,1

# Animal Feed Statistics

CNCPS NIR SUMMARY



info@lazoovet.it | www.lazoovet.it

	RFV	RFQ	TDN_Milk2013 (%)	NEL3x_Milk2013 (Megajoule)	NEG_Milk2013 (Megajoule)	NEM_Milk2013 (Megajoule)	Milk/To_n_Milk2013 (Kg/To n)	TDN_O ARDC (%)	NEL3x_O ARDC (Megajoule)	NEG_O ARDC (Megajoule)	NEM_O ARDC (Megajoule)
<b>GRASS SILAGE: ALL CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	141	189	66,9	6,77	6,64	4,13	1630	65,8	6,26	3,99	6,49
<b>GRASS SILAGE: 1°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	146	199	68,3	6,88	4,27	6,81	1671	67,8	6,47	4,22	6,75
<b>GRASS SILAGE: 2°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	132	186	65,8	6,70	4,00	6,50	1603	66,3	6,31	4,04	6,55
<b>GRASS SILAGE: 3°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	137	185	65,8	6,71	6,51	4,01	1600	65,8	6,26	4,00	6,51
<b>GRASS SILAGE: 4°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	142	189	66,6	6,75	6,66	4,14	1619	65,5	6,23	4,00	6,51
<b>GRASS SILAGE: 5°CUT</b> Provenience: Germany. Harvest: 2017-2018-2019-2020.	153	195	67,8	6,82	6,83	4,29	1651	66,1	6,29	4,09	6,60