

# Statistica Alimenti Zootecnici

NIR -CNCPs: Riepilogo



info@lazoovet.it | www.lazoovet.it  
in collaborazione con GraiNit S.r.l -PD

	Umidità (%)	Proteine Grezze (%)	Proteina legata alla ADF (%)	Proteina legata alla NDF (%)	Solubilità della Proteina (%Pg)	Ammoniaca (%Pg)	Ammoniaca (come %CP)	Ammoniaca (ppm)	ADF (%)	aNDF (%)	aNDFom (%)	ADL (%)	Digeribilità di NDF a 12h (%NDFom)	Digeribilità di NDF a 30h (%NDFom)	Digeribilità di NDF a 120h (%NDFom)	Digeribilità di NDF a 240h (%NDFom)	NDF Indigeribile a 12h (%)	NDF Indigeribile a 30h (%)	NDF Indigeribile a 120h (%)
<b>INSILATO DI MAIS: UMIDITA' inferiore a 64%</b>	60,6	8,13	0,48	1,01	62,9	7,2	0,61	1516	24,2	39,8	38,9	1,92	36,4	60,2	73,4	75,9	23,7	15,0	10,0
<b>INSILATO DI MAIS: UMIDITA' tra 64 e 68%</b>	66,2	8,19	0,44	0,95	67,2	7,8	0,67	1639	25,2	41,2	40,3	1,96	37,3	60,8	74,4	76,9	24,2	15,3	10,0
<b>INSILATO DI MAIS: UMIDITA' superiore a 68%</b>	70,4	8,44	0,52	1,01	63,7	7,8	0,69	1597	26,4	42,9	42,0	2,26	35,8	60,3	74,2	76,6	26,1	16,2	10,5
<b>INSILATO DI MAIS (COMPLETO)</b>	66,2	8,26	0,47	0,99	64,6	7,5	0,65	1576	25,3	41,3	40,4	2,05	36,6	60,5	74,2	76,6	24,7	15,5	10,1
<b>SILOMAIS: BMR (Brown Midrib Corn)</b>	65,6	9,13	0,60	1,45	43,1	2,9	0,28	705	22,3	39,6	38,5	1,62	41,5	65,1	78,3	79,8	21,6	13,1	8,1
<b>TRINCIATO DI MAIS FRESCO (prima dell'insilamento)</b>	61,6	8,27	0,75	1,37	39,7	4,1	0,35	675	24,4	41,7	40,6	3,1	37,1	61,2	73,9	76,3	26,4	15,3	10,2
<b>PASTONE INTEGRALE DI MAIS</b>	41,2	7,77	0,15	0,00	65,6	7,2	0,61	1094	9,3	19,5	18,5		37,2		79,3		11,7		3,9
<b>PASTONE GRANELLA DI MAIS</b>	34,3	8,39	0,17	0,00	58,7	6,6	0,56	1088	3,3	8,3	6,5								

# Statistica Alimenti Zootecnici

NIR -CNCPs: Riepilogo



info@lazoovet.it | www.lazoovet.it  
in collaborazione con GraiNit S.r.l. -PD

	NDF Indigeribile a 240h (%)	Amido (%)	Degradabilità Amido: in vitro a 7 ore (%Amido)	Velocità di Degradazione dell'Amido MIR P1T1 (%h)	Oli e Grassi Grezzi (%)	Acidi Grassi Totali (%)	Ac. Palmitico 16:0 (%tot)	Ac. Stearico 18:0 (%tot)	Ac. Oleico 18:1 (%tot)	Ac. Linoleico 18:2 (%tot)	Ac. Linolenico 18:3 (%tot)	Ceneri (%)	Zuccheri Solubili in Acqua (WSC) (%)	Zuccheri Solubili in Alcool (ESC) (%)	Ac. Lattico (%)	Ac. Acetico (%)	Ac. Propionico (%)	pH	Carboidrati Non Fibrosi (NFC) (%)
<b>INSILATO DI MAIS: UMIDITA' inferiore a 64%</b>	9,0	32,8	75,0	24,0	2,68	2,22	18,0	1,9	22,8	47,6	7,9	5,0	3,4	2,38	3,21	2,25	0,38	4,11	47,0
<b>INSILATO DI MAIS: UMIDITA' tra 64 e 68%</b>	9,0	31,0	76,6	24,6	2,92	2,20	18,0	1,9	22,6	47,8	7,9	4,9	2,9	1,71	4,04	2,51	0,41	3,97	45,6
<b>INSILATO DI MAIS: UMIDITA' superiore a 68%</b>	9,5	28,7	75,8	24,1	2,93	2,13	18,5	2,0	22,4	47,0	8,3	5,1	2,9	1,80	4,03	2,43	0,43	4,00	43,6
<b>INSILATO DI MAIS (COMPLETO)</b>	9,2	30,8	75,7	24,1	2,86	2,19	18,1	1,9	22,7	47,6	8,0	5,0	3,2	1,86	3,83	2,39	0,41	4,02	45,4
<b>SILOMAIS: BMR (Brown Midrib Corn)</b>	7,6	32,5	67,0	18,4	2,39	2,18	18,2	2,1	23,0	46,4	8,6	5,1	6,7	4,34	2,02	1,15	0,28	4,37	46,7
<b>TRINCIATO DI MAIS FRESCO (prima dell'insilamento)</b>	9,3	31,0	63,1	17,8	2,06	2,1	18,2	2,0	23,5	45,5	9,1	5,0	7,8	5,4	0,9	0,87	0,34	4,18	45,2
<b>PASTONE INTEGRALE DI MAIS</b>		57,8	68,9	19,6	3,14	2,88	13,6	1,1	28,4	52,8	2,2	2,0	1,2	1,08	1,55	0,52	0,00	3,78	68,5
<b>PASTONE GRANELLA DI MAIS</b>		69,0	64,0	17,1	3,51	3,24	13,5	1,0	28,2	53,7	1,8	1,6	1,1	0,92	1,00	0,42	0,00	4,10	78,9

# Statistica Alimenti Zootecnici

NIR -CNPCPS: Riepilogo



info@lazoovet.it | www.lazoovet.it  
in collaborazione con GraiNit S.r.l. -PD

	Nutrienti Digeribili Totali (TDN) "+R" MILK20 06 (%)	En. Netta Lattazione (NEL3x) "-R" MILK20 06 NP (Mcal/Kg)	En. Netta Lattazione (NEL3x) "+R" MILK20 06 P (Mcal/Kg)	En. Netta Accrescimento (NEG) MILK20 06 (Mcal/Kg)	En. Netta Mantenimento (NEM) MILK20 06 (Mcal/Kg)	Kg Latte per Tonnellata ISU Beef (Kg/ton)	Kg Accrescimento per Tonnellata ISU Beef (Kg/ton)	Nutrienti Digeribili Totali (TDN) OARDC (%)	En. Netta Lattazione (NEL3x) OARDC (Mcal/Kg)	En. Netta Accrescimento (NEG) OARDC (Mcal/Kg)	En. Netta Mantenimento (NEG) OARDC (Mcal/Kg)
<b>INSILATO DI MAIS: UMIDITA' inferiore a 64%</b>	<b>74,3</b>	<b>1,52</b>	<b>1,60</b>	<b>1,18</b>	<b>1,80</b>	<b>1585</b>	<b>126</b>				
<b>INSILATO DI MAIS: UMIDITA' tra 64 e 68%</b>	<b>75,1</b>	<b>1,60</b>	<b>1,62</b>	<b>1,17</b>	<b>1,79</b>	<b>1614</b>	<b>132</b>				
<b>INSILATO DI MAIS: UMIDITA' superiore a 68%</b>	<b>73,9</b>	<b>1,59</b>	<b>1,59</b>	<b>1,13</b>	<b>1,75</b>	<b>1570</b>	<b>129</b>				
<b>INSILATO DI MAIS (COMPLETO)</b>	<b>74,5</b>	<b>1,57</b>	<b>1,61</b>	<b>1,16</b>	<b>1,78</b>	<b>1590</b>	<b>131</b>				
<b>SILOMAIS: BMR (Brown Midrib Corn)</b>	<b>74,0</b>	<b>1,48</b>	<b>1,56</b>	<b>1,23</b>	<b>1,86</b>	<b>1548</b>					
<b>TRINCIATO DI MAIS FRESCO (prima dell'insilamento)</b>	<b>71,9</b>	<b>1,46</b>	<b>1,53</b>	<b>1,16</b>	<b>1,79</b>	<b>1493</b>	<b>133</b>				
<b>PASTONE INTEGRALE DI MAIS</b>								<b>84,9</b>	<b>1,96</b>	<b>1,31</b>	<b>2,01</b>
<b>PASTONE GRANELLA DI MAIS</b>								<b>88,9</b>	<b>2,06</b>	<b>1,48</b>	<b>2,16</b>