

Mais & Soia

- ▶ **Mais** (fonte WASDE)
 - ▶ Dati previsionali per 2014-15
 - ▶ Panorama mondiale e USA
- ▶ **Soia** (fonte WASDE)
 - ▶ Dati previsionali per 2014-15
 - ▶ Panorama mondiale e USA
- ▶ **Prezzi del Mais e della Soia** (Fonte CME)
- ▶ **Connessioni tra i Prezzi** (Elaborazione Clal)
- ▶ **Focus Italia** (Fonte CCIAA Milano)
 - ▶ L'Alimento Simulato



MAIS

Dati previsionali per 2014-15

- ▶ La **produzione globale di Mais** per la stagione 2014-15 è prevista a **980.96 Mio t**, pressochè invariata rispetto alle stime formulate a Giugno e inferiore rispetto alla stagione in corso, terminante il 31 Agosto (984.45 Mio t).
- ▶ Negli **Stati Uniti** la produzione di Mais è attesa in leggero calo (**352.06 Mio t**), ma la resa dei terreni si mantiene invariata a 165.3 bushels/acro (equivalenti a 10.50 tons/ettaro). Nel **Corn Belt** il raccolto è in ottime condizioni, ma gran parte del successo dipende dal clima durante la fase di impollinazione di metà luglio.
- ▶ Nella stagione in corso è aumentato l'impiego di Mais nella produzione di Etanolo.
- ▶ In **Cina**, secondo produttore mondiale di Mais, la produzione è prevista a 220 Mio t, in aumento rispetto alle stagioni precedenti ed alle stime formulate il mese scorso, per le maggiori aree dedicate alla coltivazione.
- ▶ Anche in **Unione Europea** la produzione è stimata in aumento, specialmente in Germania e Francia.
- ▶ Le previsioni sugli **stock finali globali** sono di **188.05 Mio t**, con aumenti per i tre principali Paesi Produttori di Mais: Stati Uniti, Cina e Brasile.



MAIS - Panorama **Mondiale** e **USA**:

Dati previsionali per 2014-15



	Milioni di tonnellate	Rispetto a Giugno 2014 (previsioni)
Stock iniziali	173.42	+2.6%
Produzione	980.96	0,0%
Impiego interno	966.33	-0.1%
Stock finali	188.05	+3.0%



	Miliardi di bushel	Milioni di tonnellate	Rispetto a Giugno 2014 (previsioni)
Stock iniziali	1.25	31.66	+8.7%
Produzione	13.86	352.06	-0.5%
Utilizzazione	11.64	295.54	-0.4%
Esportazioni	1.70	43.18	0,0%
Stock finali	1.80	45.76	+4.4%
Prezzo atteso	4,00 \$/bushel	158 \$/ton	117 €/ton ↓
Un mese fa	4,20 \$/bushel	165\$/ton	122 €/ton

Fattori di conversione MAIS
 1 bushel = 0.025 metric ton
 1 metric ton = 39.38 bushel



SOIA

Dati previsionali per 2014-15

- ▶ La **produzione mondiale di semi di Soia** per la nuova stagione 2014-15 è prevista a **304.79 Mio t**, in aumento del +1.6% rispetto alle stime precedenti e in aumento del +7.4% rispetto alla stagione 2013-14, terminante il 30 Settembre.
- ▶ Aumenti significativi della superficie coltivata sono attesi negli Stati Uniti, in Russia e in Ucraina.
- ▶ Gli **Stati Uniti** si confermeranno il principale player Produttore ed Esportatore di semi di Soia. Si prevede un'area coltivata pari a 84.1 Mio acri (equivalenti a 33.64 milioni di ettari), in aumento del +4.5% rispetto alle stime formulate a Giugno.
- ▶ La resa dei terreni è attesa a 45.2 bushels/acro (3.08 tons/ettaro).
- ▶ Le Esportazioni Statunitensi sono stimate in aumento del +3.1%, riflettendo la maggior produzione ed i prezzi in diminuzione.
- ▶ In **Cina**, principale Importatore di semi di Soia, la Produzione è prevista invariata a 12 Mio t, mentre le **Importazioni** sono attese in aumento a **73 Mio t** (+1 Mio t rispetto alle previsioni del mese scorso, +4 Mio t rispetto alla stagione 2013/14 e +13 Mio t rispetto alla stagione 2012/13).



SOIA - Panorama **Mondiale** e **USA**: Dati previsionali per 2014-15



	Milioni di tonnellate	Rispetto a Giugno 2014 (previsioni)
Stock iniziali	67.24	+0.1%
Produzione	304.79	+1.6%
Impiego interno	283.31	+0.9%
Stock finali	85.31	+2.9%



	Miliardi di bushel	Milioni di tonnellate	Rispetto a Giugno 2014 (previsioni)
Stock iniziali	0.14	3.82	+12.4%
Produzione	3.80	103.42	+4.5%
Utilizzazione	1.87	50.78	+2.2%
Esportazioni	1.68	45.59	+3.1%
Stock finali	0.41	11.28	+27.6%
Prezzo atteso	10.50 \$/bushel	386 \$/ton	285 €/ton ↓
Un mese fa	10.75 \$/bushel	395 \$/ton	292 €/ton

Fattori di conversione SOIA
1 bushel = 0.027 metric ton
1 metric ton = 36.74 bushel

Borsa di Chicago

Prezzi del Mais e della Soia

- ▶ L'andamento del prezzo del Mais quotato dal [CME di Chicago](#):



- ▶ L'andamento del prezzo della Soia quotato dal [CME di Chicago](#):



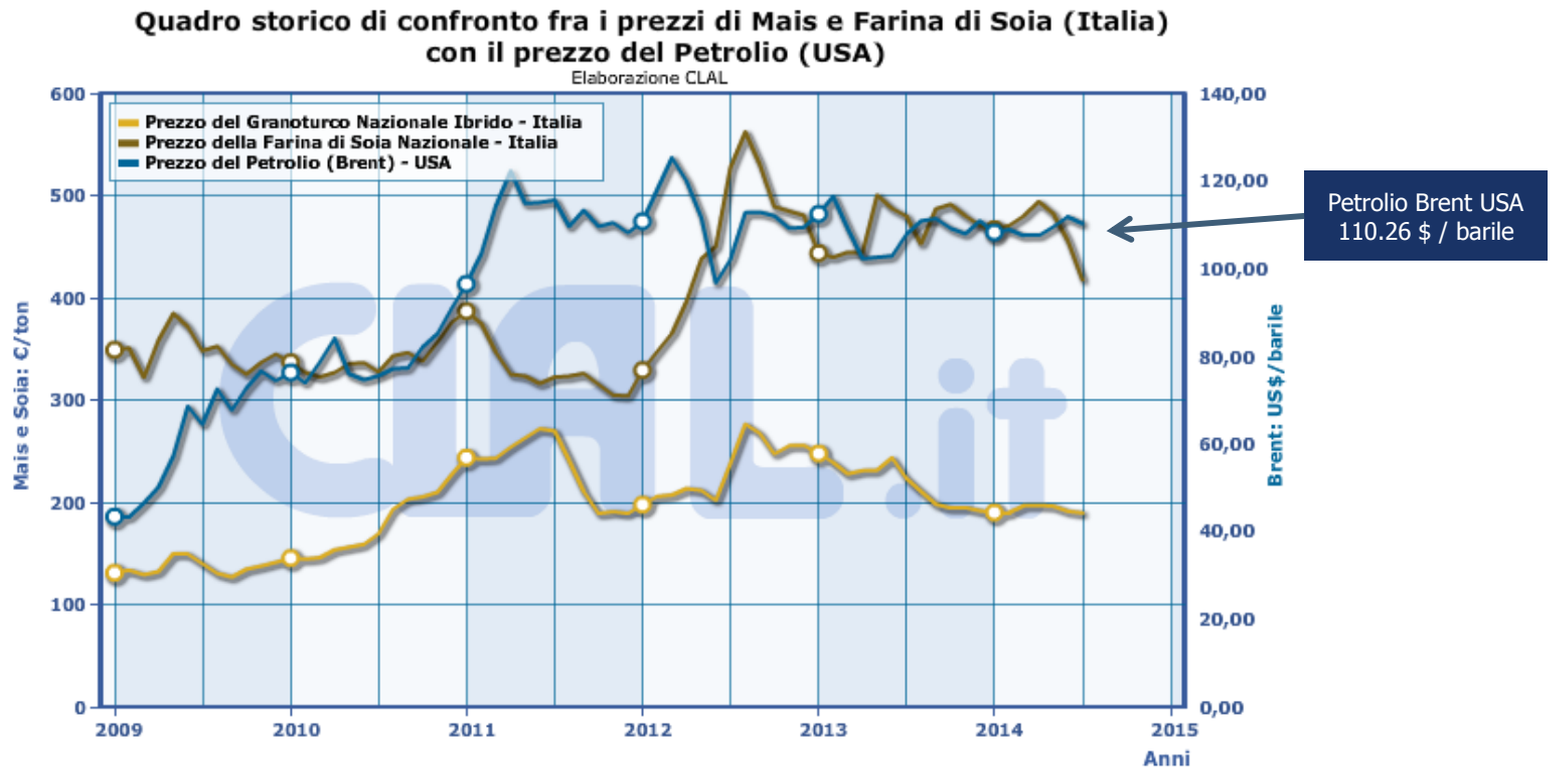
Correlazioni tra Input Agricoli ed Energetici

- ▶ USA - Confronto prezzi: Mais, semi di Soia, Frumento e Latte alla stalla



Correlazioni tra Input Agricoli ed Energetici

- Confronto prezzi: Mais (Italia), farina di Soia (Italia) e Petrolio (USA)



Focus on **Italia**

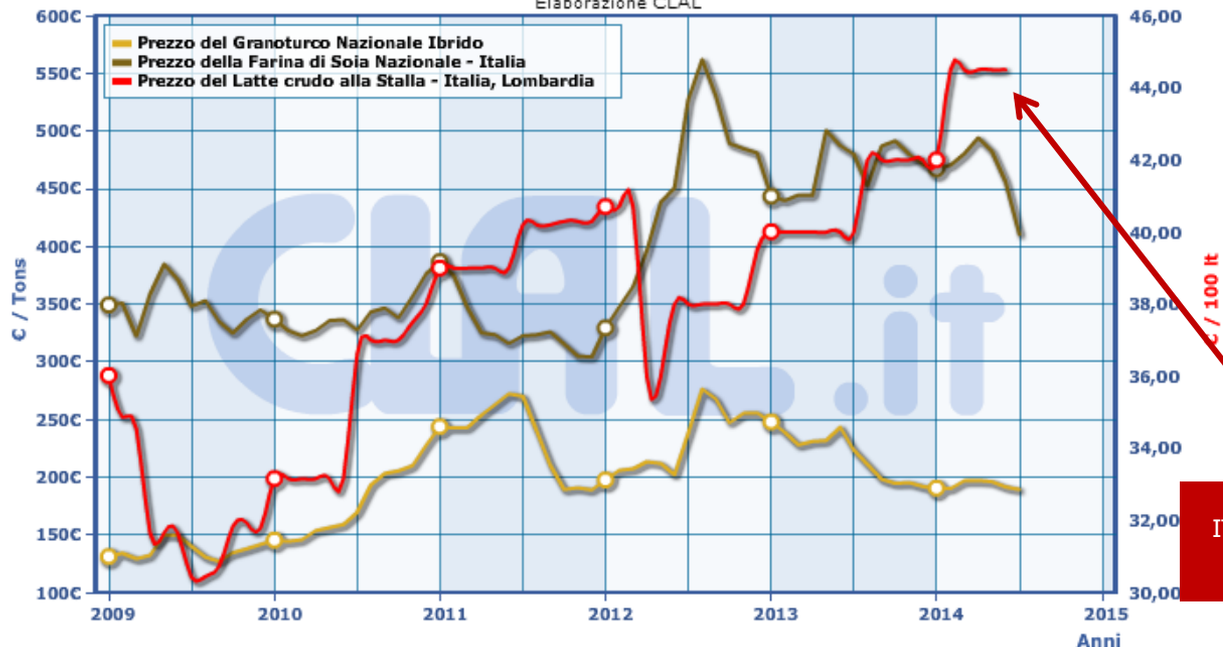
Prezzi del Mais e della Farina di Soia

- ▶ L'andamento del prezzo del Granoturco Nazionale e della Farina di Soia Nazionale quotati dalla CCIAA di Milano, *a confronto con il Prezzo del Latte alla Stalla*:

- ▶ Mais: 188 ÷ 189 €/ton (-3 € rispetto ad un mese fa)
- ▶ Farina di Soia: 396 ÷ 397 €/ton (-68 € rispetto ad un mese fa)

Italia - Quadro storico dei prezzi del Granoturco Nazionale, della Farina di Soia nazionale e del prezzo del Latte

Elaborazione CLAL



Latte alla Stalla
ITALIA (Lombardia)
Giugno 2014:
44,50 € / 100 lt

Focus on **Italia**

Il valore dell'**Alimento Simulato**

- ▶ L'**Alimento Simulato** è un modello teorico di alimento che prevede esclusivamente l'impiego di mais e farina di estrazione di soia 44 % ('nazionali'); è stato assunto a modello in quanto i due ingredienti che lo compongono sono driver del prezzo di tutte le materie prime disponibili sul mercato.



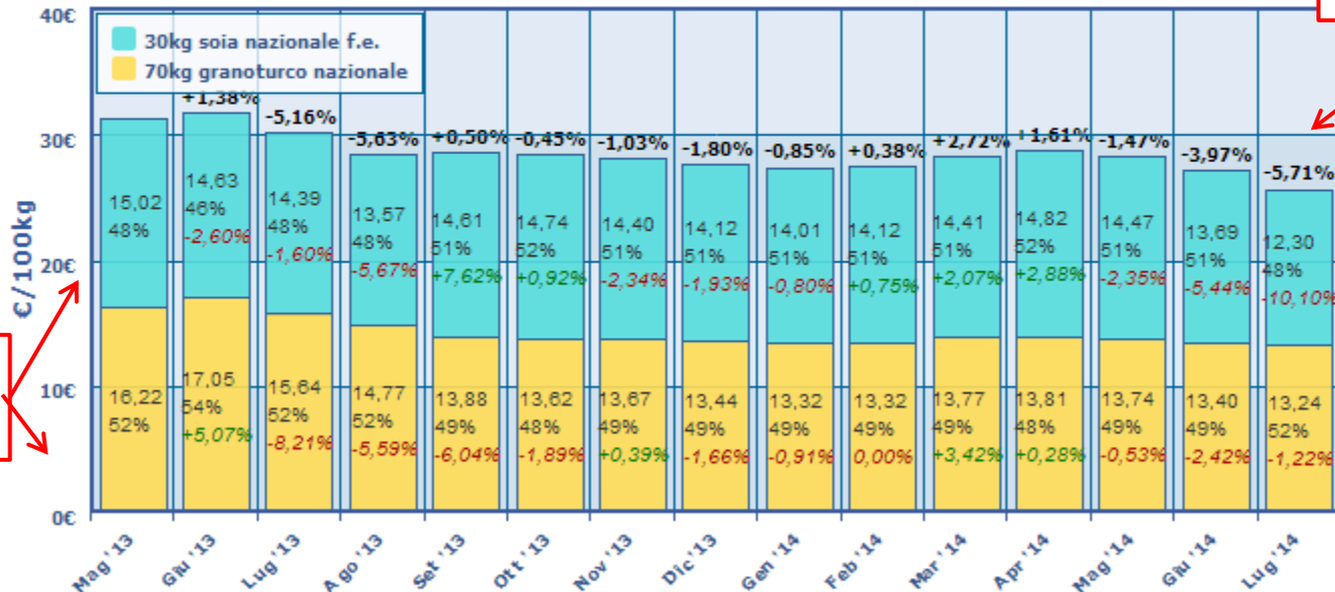
Alimento Simulato: valore per 100kg
70kg granoturco nazionale + 30kg soia nazionale f.e.

Sopra le colonne la variazione % del costo totale

Nelle colonne il peso % del prodotto sul costo totale e la variazione percentuale sul mese precedente

Quotazioni CCIAA Milano - Elaborazione CLAL

Variazione % di prezzo rispetto al mese precedente



Peso % di costo delle due componenti

Focus on **Italia**

Il valore dell'**Alimento Simulato** nel tempo



Alimento Simulato e Prezzo del Latte alla Stalla in Lombardia ed in Germania: valore per 100kg

Alimento Simulato: 70kg granoturco nazionale + 30kg soia nazionale f.e.

Quotazioni: CCIAA Milano, BMELV - Elaborazione: CLAL

