

## UN ANNO SENZA IL COMMENDATORE RODOLFI, PILASTRO DELL'AGROALIMENTARE ITALIANO

Ricorre in questi giorni il primo anniversario della scomparsa del commendatore Giuseppe Rodolfi, imprenditore di riferimento dell'industria agroalimentare italiana che per decenni è stato faro dell'azienda Rodolfi Mansueto ed indiscusso protagonista dell'economia parmense veicolando il meglio del made in Italy.

Di Rodolfi, socio di Confagricoltura Parma con l'azienda agricola Qualitico di Ozzano Taro, ricordiamo, con affetto, la sensibilità dell'imprenditore, ma anche dell'agricoltore, nel dialogo volto a mantenere i rapporti all'interno della filiera del pomodoro, secondo lo spirito di chi è legato alla terra e consapevole dei sacrifici compiuti dai produttori.

Anche nei difficili momenti della trattativa per la determinazione del prezzo del pomodoro si aveva la certezza di avere di fronte a sé una persona corretta che lavorava per una mediazione che fosse utile a tutta la filiera. Nel commendatore Rodolfi, di cui oggi sentiamo tutti la grande mancanza, si coniugavano al meglio i valori della tradizione e



dell'innovazione, capisaldi che ancora oggi sono alla base della filosofia aziendale della Rodolfi Mansueto che sposa quotidianamente la valorizzazione di una materia prima di qualità con il costante aggiornamento delle tecnologie e degli impianti e lo sviluppo di nuovi prodotti, proprio come ha sempre voluto il commendatore.



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 778475



COMUNICATO STAMPA

Casorate Primo, 16 novembre 2018

Troppe spese per la ranghinatura? Ra-Rake è l'andatore più efficiente, dicono i test dell'Università di Milano  
I ricercatori della facoltà di Agraria calcolano il risparmio ottenibile grazie al nuovo ranghinatore a doppia stella, presentato a EIMA 2018.

Ottimo foraggio a costi contenuti? Oggi si può. La ranghinatura è fondamentale per ottenere un foraggio di qualità e allevare bovine sane e produttive. Ma per ottenere questi risultati, fino ad oggi bisognava sostenere costi piuttosto elevati: i ranghinatori a tappeto costano molto e quelli a pettine non sono disponibili con larghezze di lavoro molto grandi.

Oggi invece si può coniugare qualità e risparmio grazie al rivoluzionario RA-Rake, ranghinatore a doppia stella, con cui Repossi Macchine Agricole nel 2017 ha ottenuto un prestigioso finanziamento Horizon 2020, indetto dall'Unione Europea per promuovere e sostenere l'innovazione, la ricerca e lo sviluppo tecnologico.

L'idea geniale dell'ing. Gabriele Repossi, inventore del nuovo macchinario, è quello di dotarlo di due stelle di diametro diverso: quella più grande non tocca il foraggio, ma ha il solo compito di far muovere la seconda stella, più piccola, che sposta il foraggio senza inquinarlo con sassi e terra. Dato che il ranghinatore non ha dunque bisogno di complessi e costosi meccanismi per far muovere la stella più piccola, beneficia di costi ridotti (sia di acquisto che di manutenzione) e consente di operare a velocità elevata.

Il dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali dell'Università degli Studi di Milano, incaricato di valutare con metodologie internazionalmente riconosciute i vantaggi ottenibili da RA-Rake, ha eseguito le valutazioni preliminari su un prototipo del ranghinatore, che sarà in vendita da maggio 2019. Ecco i primi risultati:

		Superficie annualmente lavorata (ha)									
		200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Rotante	€/ha	23.96	15.64	12.93	11.60	10.84	10.34	10.00	9.77	9.67	9.58
Ra-Rake	€/ha	17.08	10.12	7.82	6.68	6.00	5.55	5.23	5.00	4.82	4.68
Pettine	€/ha	21.20	13.74	11.31	10.13	9.44	9.00	8.69	8.49	8.40	8.31
Tappeto	€/ha	63.26	33.98	24.30	19.51	16.66	14.79	13.47	12.49	11.74	11.15

"Nei test comparativi, abbiamo calcolato che chi lavora circa 200 ettari l'anno (nel caso dell'erba medica, 5 tagli per una superficie di 40 ettari), se usa Ra-Rake al posto del rotante risparmia circa €1400 l'anno", dice Jacopo Bacenetti, ricercatore presso l'Università di Milano, "e su una superficie maggiore (1000 ettari lavorati l'anno) il risparmio è di €4900, mentre su 2000 ettari è di ben €9800".

Anche nei confronti del ranghinatore a tappeto, usato soprattutto sulle grandi superfici, Ra-Rake dimostra il suo impatto economico positivo, dato che consente di risparmiare circa €13000 l'anno.

Il costo per ettaro è stato calcolato sommando tutti i costi relativi al macchinario: l'investimento iniziale, i costi orari dell'operatore e le spese vive per l'utilizzo e la manutenzione (gasolio, olio e lubrificante). **Ottime notizie dunque per la felicità delle bovine e il portafoglio dell'agricoltore.**

Presto si attendono nuovi risultati scientifici in merito alla qualità del foraggio.

Repossi Macchine Agricole - L'azienda progetta e produce macchine agricole, in particolare per la fienagione (ranghinatura) e per l'allevamento. Fondata nel 1898 e arrivata alla quarta generazione, guarda al futuro grazie a soluzioni innovative e brevettate, tra cui il ranghinatore a doppia stella RA-Rake che nel 2017 ha ottenuto un finanziamento Horizon 2020 indetto dalla Commissione Europea. Repossi Macchine Agricole srl - Via Vittorio Emanuele II, 40 - 27022 Casorate Primo (PV)

<sup>1</sup> (costo all'ettaro del rotante: €23,96 - costo all'ettaro di Ra-Rake: €17,08; la differenza di €6,88 si moltiplica per 200 ettari).



### BENESSERE ANIMALE - SUINI

REFERIMENTO CORSO: 5103532

#### DESCRIZIONE:

Il corso intende far acquisire ai partecipanti le conoscenze e competenze professionali necessarie per applicare tecniche di allevamento migliorativo del benessere animale nelle aziende suinicole, valutandone anche la sostenibilità economica.

#### CONTENUTI: