

le mensuel des jeunes agriculteurs  
numéro 716 - Juin 2015 - 6€

**JAMA**



Congrès 2015  
**NATURELLE MANS  
SARTHE**

## Le fourrage directement du champ à l'auge



Pöttinger a présenté ses nouvelles remorques ensileuses Faro 4010 et 5010 Combiline au Salon de l'herbe début juin 2015. Ces modèles à atteler à des tracteurs de 90 à 150 ch se classent dans la catégorie des remorques ensileuses puissantes. De nombreux éléments ont été revus: tapis de déchargement plus large de 78% spécialement conçu pour le marché français, nouveaux rotor et rouleau de jauge, etc. Le boîtier Powercontrol (compatible Isobus) permet de réaliser un déchargement complètement automatique. Les Combiline peuvent aussi servir au transport d'ensilage de maïs. Les éleveurs souhaitant réaliser de l'affouragement quotidien peuvent se tourner vers la version D. Dotée de rouleaux démêleurs et d'un tapis de déchargement latéral, elle permet de distribuer le fourrage directement du champ à l'auge sans descendre du tracteur.

[www.poettinger.fr](http://www.poettinger.fr)

## À l'aise dans les nouveaux chargeurs Merlo

Avec sa nouvelle gamme moyenne de chargeurs Turbofarmer Medium Duty, le constructeur italien joue la carte du confort. Intérieur spacieux, nouvelle climatisation, cabine suspendue. Deux modèles étaient présentés au Sima 2015: le TF 35.7 (capacité de levage de 3500 kg à 7 m de hauteur) et le TF33.9. Principal atout: ils reprennent la cabine modulaire qui équipaient déjà les modèles de portée plus importante. Merlo se targue de proposer la cabine «la plus spacieuse de sa catégorie» (1010 mm) tout en maintenant «les dimensions les plus compactes de sa catégorie». Avec 6,6 t, les Turbofarmer Medium Duty seraient aussi «les plus légers du marché», à en croire Merlo. Sous le capot, deux moteurs au choix (75 ou 120 ch, aux normes Tier 4 Intérim). Les deux télescopiques peuvent atteindre 40 km/h en vitesse de transfert.

[www.merlo.com](http://www.merlo.com)



## Toutes nos pailles avec la même machine

**Fabien Denis est installé en société à Assé-le-Boisne (72) sur 185 ha, 750 000 litres de lait et 2 400 m<sup>2</sup> de poulaillers standard. Il a testé pendant un an la nouvelle pailleuse pour balles cubiques d'Emily.**

Nous voulions passer des balles rondes aux balles cubiques. Le but était de gagner du temps au pressage, mais sans avoir deux machines. J'ai apprécié la polyvalence de cette pailleuse, qui peut traiter des menues pailles, de la paille broyée ou entière ou encore du foin. Peu de marques proposent ce type de matériel. À l'arrière de l'outil, des hérissons projettent la paille. La pailleuse se fixe au télescopique par l'un des trois côtés.

C'est une machine maniable et moins chère qu'une pailleuse classique (10 à 12 000 € contre 15 à 18 000 €). Nous sommes satisfaits de la qualité de paillage. Cette pailleuse convient pour nos poulaillers par exemple, qui exigent un travail nickel. La paille est bien émietlée, même si, sans goulotte orientable, la pailleuse ne va pas dans les coins. Ce que nous cherchions, c'était surtout un outil rapide et efficace.



[www.emily.fr](http://www.emily.fr)  
Prix: 10 à 12 000 €

+ Polyvalence, prix

- Gabarit, poids