

# ESSAI ECOBOX TOUS LES RESULTATS



**ecoBOX**<sup>®</sup>  
l'alternative individuelle



**Test le 08/09/2012 chez Gérard et Adrien Aries à Maurens (32), tél : 06,70,55,83,23**

Tracteur John Deere 7530 de 185ch avec une charrue 5 corps, tirage normal 1900tr/m : **-2,5 l/h**

Tracteur Deutz de 180cv avec un déchaumeur 4m, peu de tirage 1800tr/m : **-1,2 l/h**

**Test le 03/07/2012 chez Eric Neveu à St Trivier de Courtes (01), tél : 06,81,76,17,15**

Tracteur Deutz M620 de 150 ch avec une remorque de 8,5t en roulage : **-1,2 l/h**

**Test le 24/01/2012 chez Marc Briec à Tremeur, tél : 06,72,28,92,47**

Ensileuse New Holland FR9050 de 470 ch : **-6,5 l/h**

**Test le 22/06/2012 chez Henri Lucien Couche à Buchères (10), tél : 06,50,53,63,30**

Tracteur Massey Ferguson 6490, essai en mode roulage uniquement : **-2 l/h**

Moissonneuse Massey Ferguson 7272 avec du battage de blé : **-8 l/h**

**Test le 20/06 et 27/07/2012 chez Jean Pierre Raguin à Loches (37), tél : 06,83,19,96,50**

Tracteur Case ih Magnum 250 avec un chisel lourd de 5,10m, gros tirage : **-6,5 l/h**

**Test le 30/05/2012 chez Eric Louvet à Louviers (52), tél : 03,25,31,19,07**

Tracteur Massey Ferguson 6497 avec déchaumeur, gros tirage : **-7 l/h**

**Test le 15/06/2012 chez Emmanuel Beauvois à Awoingt (59) : 06,81,40,72,70**

Tracteur John Deere 7430, essai en mode roulage uniquement : **-2,4 l/h**

**Test le 18/01/2012 chez Pascal Moretti à Haucourt la Rigole (55) : 06,73,00,86,33**

Tracteur Fendt 413 tms vario de 130 ch, essai au labour, tirage moyen : **-2 l/h**

**Test le 25/07/2012 chez Jean-Luc Doyen à Servigny les Ravielle (57)**

Moissonneuse Class Lexion 560 avec du battage de blé : **-6,25 l/h**

**Test le 30/06/2012 chez Sarl Simard à Chalautre la grande (77), tél : 06,82,21,30,68**

Tracteur Case ih MX135, essai en mode roulage uniquement sans outils : **-1 l/h**

**Test le 19/04/2012 chez Marc Quemere à Scaër (29), tél : 02,98,59,03,93**

Tracteur John Deere 7530 de 185ch, essai en mode roulage uniquement sans outils : **-1,5 l/h**

**Test chez Jean Luc Graillet à Joinville (52), tél : 03,25,94,15,60**

Tracteur Massey Ferguson 7495 tier III 176 ch sur banc de test : **-2 l/h**

**Test le 18/11/2011 chez Eric Peultier à Xeulilly (54)**

Tracteur Massey Ferguson 8250 de 185 ch avec charrue, gros tirage : **-9,5 l/h**

**Test le 01/12/2012 chez Daniel Bass à Rouffach (68), tél : 06,13,80,96,07**

Tracteur New Holland TG230 avec chisel lourd, gros tirage : **-12,5 l/h**

**Test le 22/05/2012 chez M, Sergent (Père et fils) à Chigy (89)**

Tracteur New Holland T7 270 G230, essai en mode roulage uniquement : **-5,82 l/h**

**Test le 13/03/2012 chez les Transports Nagiel à Toul (54), Tél : 06,70,32,41,30**

Camion Man 32-350 en roulage sur 107 km : **-2,90 l/h**

**ET POUR FINIR LE RECORD D'ÉCONOMIE CI DESSOUS**

**Test le 27/10/2011 chez Earl Lemoine à Commercy (55), Tél : 03,29,91,03,05**

Tracteur John Deere 8320 de 270 ch avec un broyeur à cailloux de 2,45m, moteur et prise de force pleine charge, consommation par heure de 54,20 l sans Ecobox et 32 l avec, soit : **-22,20 l/h**