

Institut technique de la betterave  
 Délégation HAUTE NORMANDIE  
 Implantation de l'essai

Année 2012  
 Code de l'essai 613AE  
 Rubrique TRAVAIL DU SOL  
 Expérimentation IMPLANTATION SANS LABOUR  
 Type d'essai Expérimentation outils localisés "strip till"  
 Semis le 24/03/2012  
 Récolte le 15/10/2012  
 Commune du lieu de l'essai Goderville

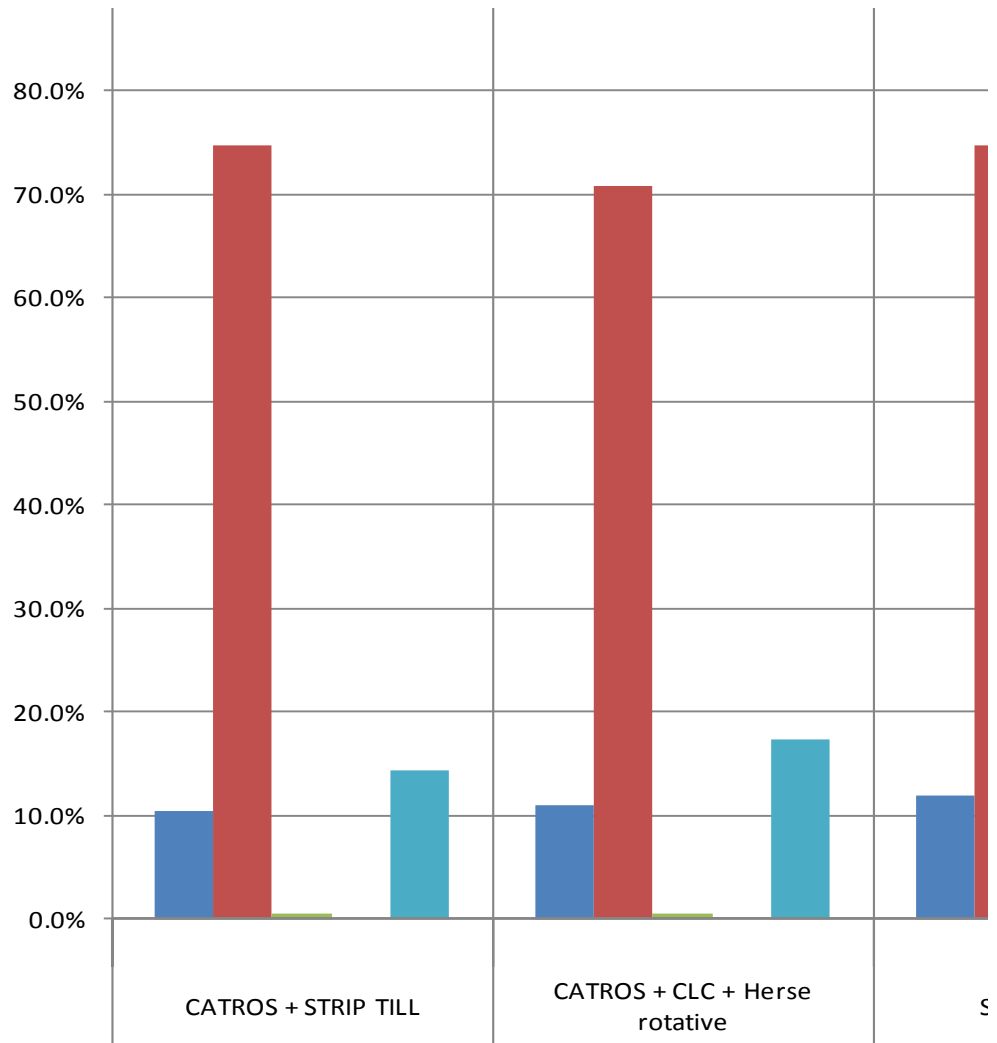
	Levée en terre %	Population printemps plantes/ha
	04/04/2012	04/04/2012
CATROS + STRIP TILL	25,78	31250
T CATROS + CLC + Herse rotative	14,05	17031
Strip Till direct	11,76	14253
Catros + herse rotative + Stri	38,41	46563
Ecart type résiduel	6,99	8469
Risque %	0,09	0

Tableau de résultats provisoire essai - 613AE

Facteur 1 : Mode d'implantation

	Rendement racine	Richesse saccharine
	t/ha	%
	15/10/2012	15/10/2012
T CATROS + STRIP TILL	104,75	17,56
T CATROS + CLC + Herse rotative	109,6	17,62
Strip Till direct	104,89	17,56
Catros + herse rotative + Stri	107,76	17,6
Ecart type résiduel	2,97	0,12
Risque %	10,72	86,81

90.0%



15/10/2012

arrêtées	10.4%	11.0%	
Coniques bien développées	74.7%	70.8%	
coudées	0.5%	0.5%	
étranglées		0.3%	
Fourchues	14.4%	17.4%	

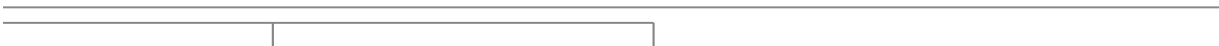
Levée en terre %	Population printemps plantes/ha	Levée en terre %	Population printemps plantes/ha	Levée en terre %	Population printemps plantes/ha
06/04/2012	06/04/2012	11/04/2012	11/04/2012	27/04/2012	27/04/2012
49,88	62344	71,03	86094	81,47	98750
63,75	79688	65,36	79219	78,12	94688 (profondeur di
40,81	51007	60,14	72899	75,15	91094
68,63	85781	79,79	96719	92,3	111875
5,92	7400	7,27	8806	9,87	11962
0,02	0	1,62	2	12,84	13

Rendement sucre      Rendement barême paiement

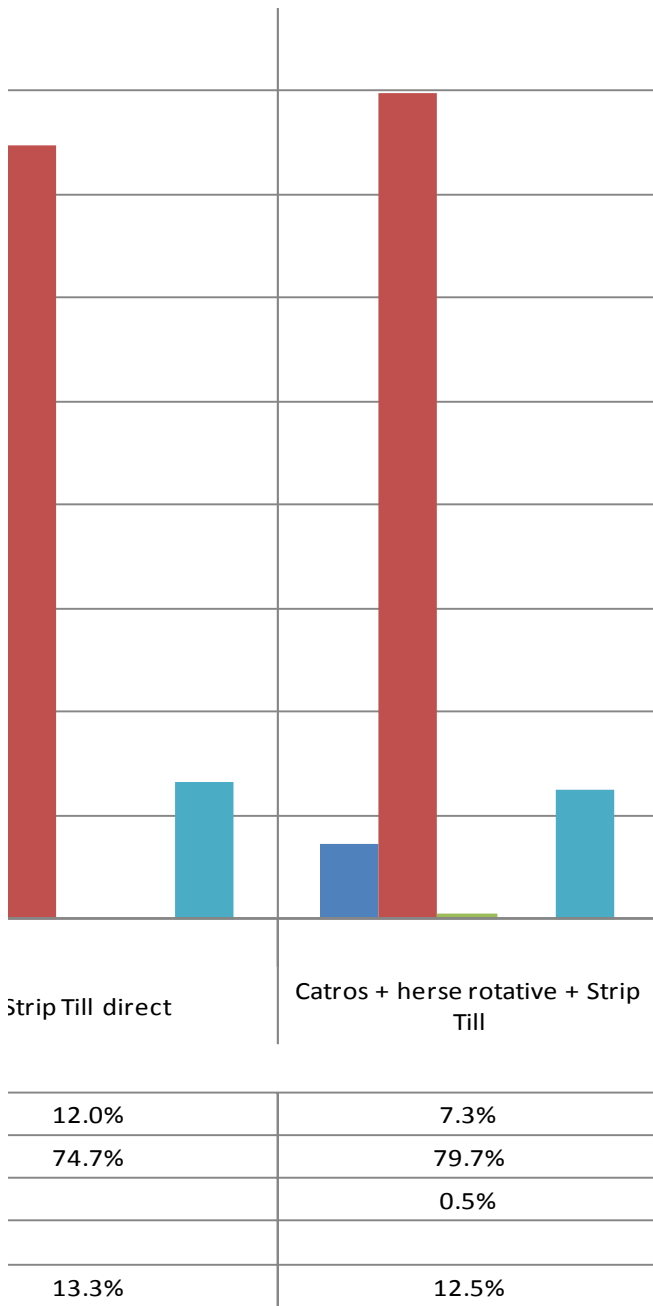
t/ha                      t/ha  
15/10/2012    15/10/2012

18,39            119,44  
19,31            125,53  
18,42            119,59  
18,97            123,29

0,5  
6,15



# conformité betteraves de l'œ AE 2012



- arr
- Col
- cot
- etr
- Fou

e semis plus profonde d'1 cm sur cette modalité)



# des essai 613 2

étés  
niques bien développées  
udées  
anglées  
urchues