



Potentiel de rendement maïs en fonction de la date de semis et du peuplement

Pop/acre	12000	14000	16000	18000	20000	23000	25000	30000
1 mai	74 %	79 %	84 %	88 %	92 %	95 %	98 %	100 %
6 mai	73 %	78 %	83 %	87 %	91 %	94 %	97 %	99 %
11 mai	71 %	76 %	81 %	85 %	89 %	92 %	95 %	97 %
16 mai	68 %	74 %	78 %	82 %	86 %	89 %	92 %	94 %
21 mai	64 %	70 %	75 %	79 %	82 %	86 %	88 %	90 %
26 mai	60 %	65 %	70 %	74 %	78 %	81 %	84 %	86 %
31 mai	54 %	60 %	64 %	68 %	72 %	75 %	78 %	80 %
5 juin	48 %	53 %	58 %	62 %	65 %	69 %	71 %	74 %
10 juin	40 %	46 %	50 %	54 %	58 %	61 %	64 %	66 %

Données de l'Illinois

Potentiel de rendement soya en fonction de la date de semis et du peuplement

Date de semis	% du peuplement optimum			
	100 %	75 %	50 %	25%
10 mai	100	98	90	75
20 mai	98	96	88	74
1 juin	95	93	86	71
10 juin	92	90	83	69
20 juin	80	78	72	60
1 juillet	68	67	61	51
10 juillet	52	51	47	39