

CAMPAGNE AGRICOLE MILLÉSIMÉE 2025* - Surfaces, rendements, productions, par département, des grandes cultures en Île-de-France

Situation au 1^{er} septembre 2025 (données provisoires**)

Sources : SRISE Île-de-France (DRIAf), conjoncture mensuelle Grandes cultures

Cultures	ÎLE-DE-FRANCE			SEINE-ET-MARNE			YVELINES			ESSONNE			VAL D'OISE			PETITE COURONNE		
	superficie	rendement	production	superficie	rendement	production	superficie	rendement	production	superficie	rendement	production	superficie	rendement	production	superficie	rendement	production
CÉRÉALES																		
Blé tendre	191 546	82	15 684 856	117 383	83	9 694 857	27 599	78	2 162 400	25 828	81	2 102 226	20 268	83	1 686 851	468	82	38 523
Blé dur	4 316	71	308 378	1 073	67	71 997	1 177	71	83 861	2 066	74	152 520						
Seigle	421	55	23 196	291	55	16 033	62	55	3 416	57	55	3 141	11	55	606			
Orge d'hiver	41 865	78	3 285 471	27 550	80	2 215 845	6 954	73	508 615	4 658	75	349 350	2 609	78	204 509	94	76	7 152
Orge de printemps	48 959	71	3 457 736	27 229	70	1 913 726	7 090	66	469 423	11 364	75	855 822	3 166	67	210 856	110	72	7 910
Avoine	2 958	59	173 401	2 085	59	122 225	403	59	23 624	225	59	13 190	245	59	14 362			
Maïs	59 719	102	6 113 881	40 042	103	4 124 301	5 793	98	566 663	5 833	108	632 014	7 748	98	759 304	303	104	31 598
Sorgho	1 501	79	119 243	1 109	80	88 321	219	78	17 082	104	80	8 320	69	80	5 520			
Triticale	2 026	54	108 861	944	54	50 723	483	54	25 953	553	54	29 714	46	54	2 472			
Autres céréales	1 681	47	79 278	974	48	46 752	330	45	14 693	325	47	15 275	52	49	2 558			
TOTAL	354 992		29 354 301	218 680		18 344 781	50 110		3 875 730	51 013		4 161 571	34 214		2 887 037	975		85 182
OLÉAGINEUX																		
Colza	63 551	40	2 523 810	35 840	41	1 452 003	11 752	38	446 053	10 003	38	381 342	5 828	41	239 309	128	40	5 103
Tournesol	6 581	30	199 393	4 384	30	132 828	642	30	19 452	951	30	28 814	604	30	18 300			
Soja	2 286	27	61 722	1 646	27	44 442	137	27	3 699	503	27	13 581						
Autres (lin oléa. et autres oléa.)	1 376	18	24 769	729	18	13 122	152	18	2 737	324	18	5 829	171	18	3 080			
TOTAL	73 794		2 809 694	42 599		1 642 394	12 683		471 941	11 781		429 566	6 603		260 689	128		5 103
PROTÉAGINEUX																		
Féveroles	8 704	31	267 499	5 333	30	162 222	1 808	30	54 867	983	30	29 831	540	36	19 274	40	33	1 305
Pois	6 193	44	272 509	2 516	39	99 231	1 360	43	58 641	1 765	50	88 778	552	47	25 859			
Autres (mélanges)	443	34	15 167	221	35	7 660	58	35	2 046	155	33	5 164	9	33	297			
TOTAL	15 340		555 174	8 070		269 113	3 226		115 554	2 903		123 773	1 101		45 430	40		1 305
BETTERAVES INDUSTRIELLES																		
Betteraves industrielles	35 432	607	21 523 828	24 719	593	14 653 357	1 533	636	974 956	4 827	597	2 879 878	4 303	693	2 980 998	50	693	34 639
POMMES DE TERRE																		
Pomme de terre de féculerie	29	429	12 441	29	429	12 441												
Pomme de terre de conservation	4 248	495	2 102 652	2 499	495	1 237 005	536	495	265 320	887	495	439 065	290	495	143 550	36	492	17 712
TOTAL	4 277		2 115 093	2 528		1 249 446	536		265 320	887		439 065	290		143 550	36		17 712
FOURRAGE ANNUEL																		
Maïs fourrage et ensilage	1 968	102	199 819	1 493	106	157 750	185	89	16 416	173	88	15 300	117	88	10 353			
JACHÈRES																		
Jachères	23 665			12 970			4 104			4 295			2 242			54		

* Pour la campagne agricole millésimée 2025, le cycle de production se déroule de septembre 2024 à décembre 2025 et le cycle de commercialisation de juillet 2025 à juin 2026 pour la plupart des cultures (blé, orge, colza, pois), d'août 2025 à juillet 2026 pour les féveroles, de septembre 2025 à août 2026 pour le tournesol et d'octobre 2025 à septembre 2026 pour le maïs.

** Ces chiffres provisoires seront affinés mois après mois, au fur et à mesure de l'avancement de la campagne. Les chiffres les plus précoces concernent les cultures d'hiver. Viennent ensuite les cultures de printemps puis les cultures d'été. Les premières estimations de rendements seront faites 1 à 2 mois avant la récolte pour les céréales à paille et le colza et 2 à 3 mois avant la récolte pour les cultures d'été (maïs, betterave, tournesol). Les chiffres tiennent compte des estimations de surfaces issues de l'enquête Terres labourables faite par le SRISE Île-de-France (Driaaf) auprès d'un échantillon de 412 exploitants agricoles franciliens ainsi que de l'enquête faite par FranceAgriMer auprès des principaux organismes stockeurs (14) collectant des grains en Île-de-France. Ils seront affinés mois après mois, au fur et à mesure de l'avancement de la campagne.