

CAMPAGNE AGRICOLE MILLÉSIMÉE 2026* - Surfaces, rendements, productions, par département, des grandes cultures en Île-de-France

Situation au 1^{er} mai 2026 (données provisoires**)

Sources : SRISE Île-de-France (DRIA AF), 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 | 197 292 | | | 121 400 | | | 28 420 | | | 26 072 | | | 20 924 | | | 476 | | |
| Blé dur | 4 101 | | | 990 | | | 1 110 | | | 2 001 | | | | | | | | |
| Seigle | 421 | | | 292 | | | 61 | | | 57 | | | 11 | | | | | |
| Orge d'hiver | 43 069 | | | 28 967 | | | 6 929 | | | 4 595 | | | 2 547 | | | 31 | | |
| Orge de printemps | 47 434 | | | 25 835 | | | 7 083 | | | 11 245 | | | 3 142 | | | 129 | | |
| Avoine | 2 497 | | | 1 646 | | | 403 | | | 204 | | | 244 | | | | | |
| Maïs | 52 302 | | | 35 508 | | | 4 824 | | | 5 305 | | | 6 393 | | | 272 | | |
| Sorgho | 1 581 | | | 1 169 | | | 230 | | | 111 | | | 72 | | | | | |
| Triticale | 2 014 | | | 893 | | | 537 | | | 539 | | | 45 | | | | | |
| Autres céréales | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OLÉAGINEUX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Colza | 67 484 | | | 39 178 | | | 11 876 | | | 10 349 | | | 5 939 | | | 142 | | |
| Tournesol | 6 773 | | | 4 557 | | | 650 | | | 971 | | | 596 | | | | | |
| Soja | 2 255 | | | 1 616 | | | 116 | | | 523 | | | | | | | | |
| Autres (lin oléa. et autres oléa.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROTÉAGINEUX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Féveroles | 8 546 | | | 5 211 | | | 1 810 | | | 980 | | | 522 | | | 23 | | |
| Pois | 5 567 | | | 1 801 | | | 1 365 | | | 1 849 | | | 552 | | | | | |
| Autres (mélanges) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BETTERAVES INDUSTRIELLES | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Betteraves industrielles | 33 249 | | | 23 468 | | | 1 361 | | | 4 586 | | | 3 786 | | | 48 | | |
| POMMES DE TERRE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pomme de terre de féculerie | 27 | | | 27 | | | | | | | | | | | | | | |
| Pomme de terre de conservation | 4 026 | | | 2 536 | | | 478 | | | 734 | | | 245 | | | 33 | | |
| TOTAL | 4 053 | | | 2 563 | | | 478 | | | 734 | | | 245 | | | 33 | | |
| FOURRAGE ANNUEL | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Maïs fourrage et ensilage | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JACHÈRES | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jachères | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

* Pour la campagne agricole millésimée 2026, le cycle de production se déroule de septembre 2025 à décembre 2026 et le cycle de commercialisation de juillet 2026 à juin 2027 pour la plupart des cultures (blé, orge, colza, pois), d'août 2026 à juillet 2027 pour les féveroles, de septembre 2026 à août 2027 pour le tournesol et d'octobre 2026 à septembre 2027 pour le maïs.

** Ces chiffres provisoires sont 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 415 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.