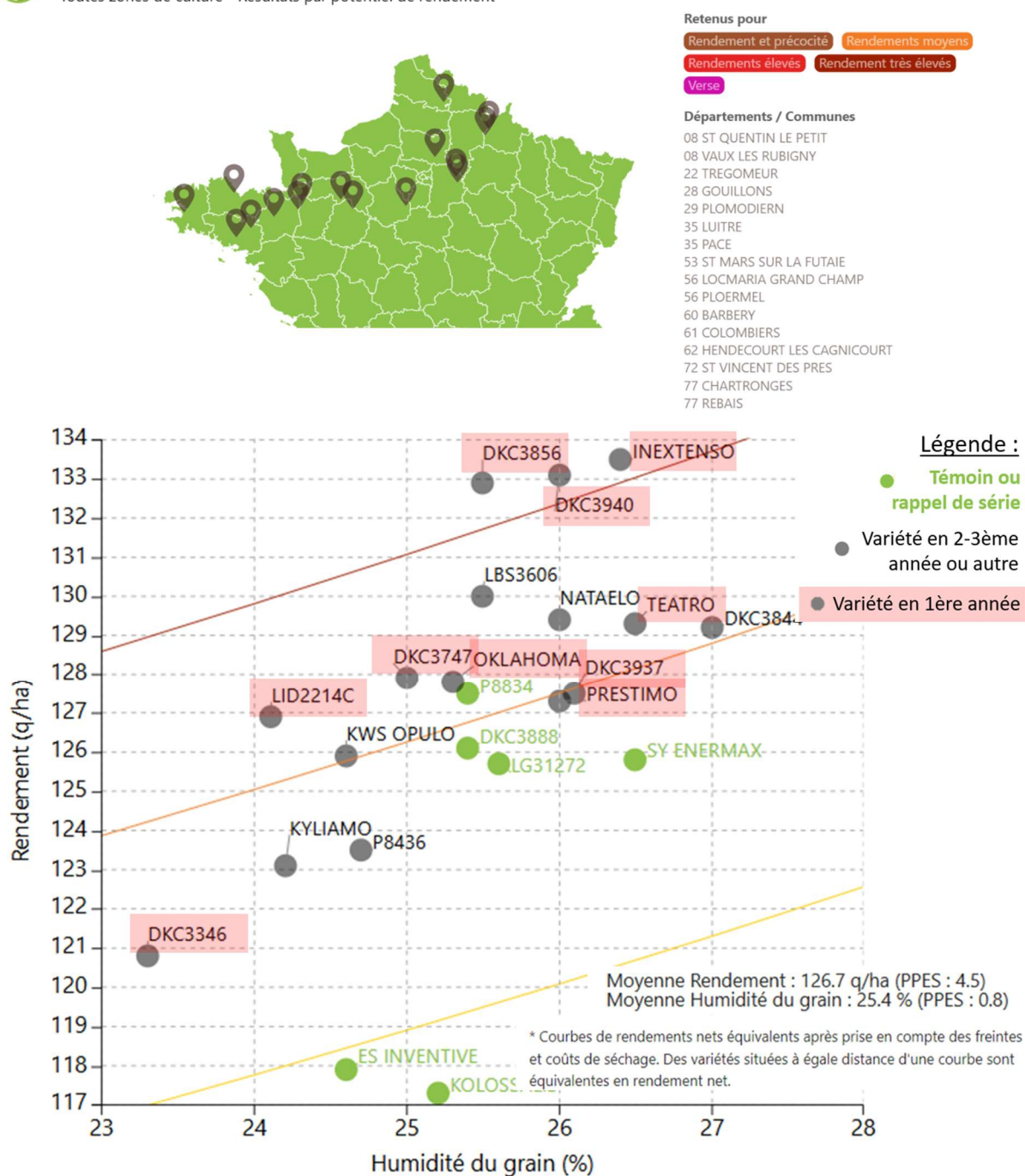


# Les recommandations 2026 de variétés maïs grain pour les séries G1 à G4 – en Centre & Ile-de-France

Figures 1a à 1d : Synthèse des 16 essais France – groupe G1 précoces



Résultats des variétés expérimentées en réseau de Post-Inscription en 2025  
G1 - précoce  
Toutes zones de culture - Résultats par potentiel de rendement



## Variétés précoces - G1

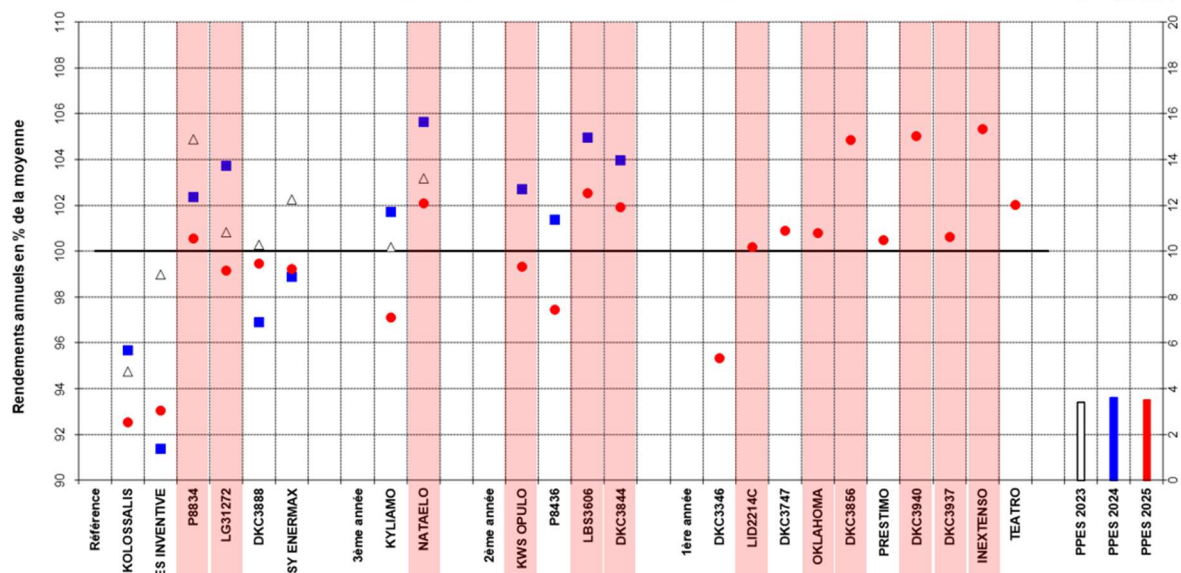
Toutes zones de culture - Graphique Rendements pluriannuels

Légende:

△ % RDT 2023

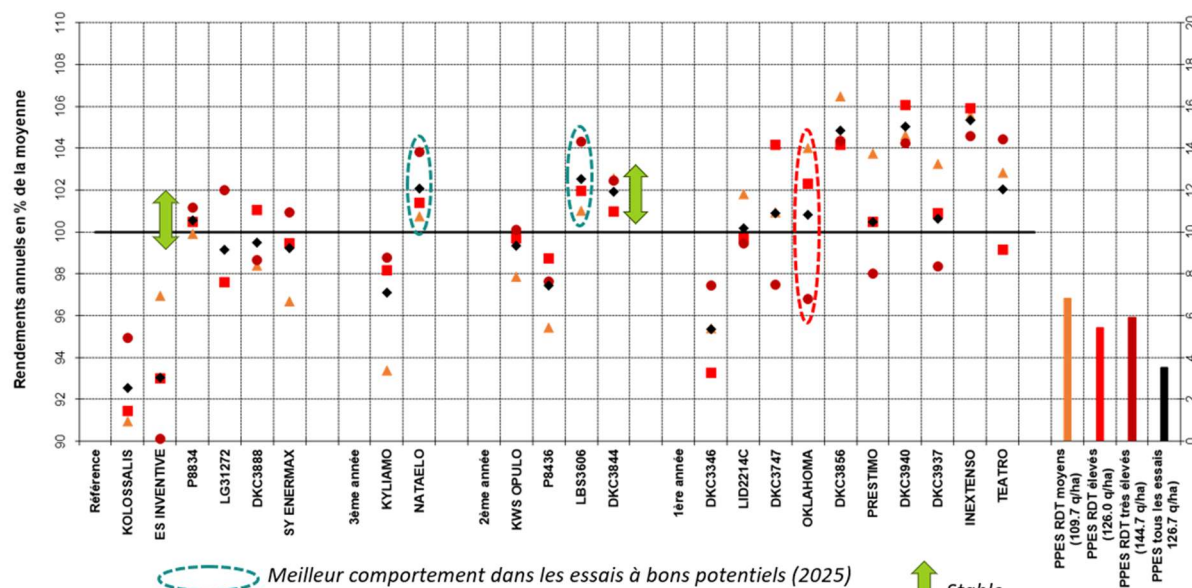
■ % RDT 2024

● % RDT 2025



## Variétés demi-tardives - G1

Toutes zones de culture - Graphique Rendement par potentiel des essais




Meilleur comportement dans les essais à bons potentiels (2025)

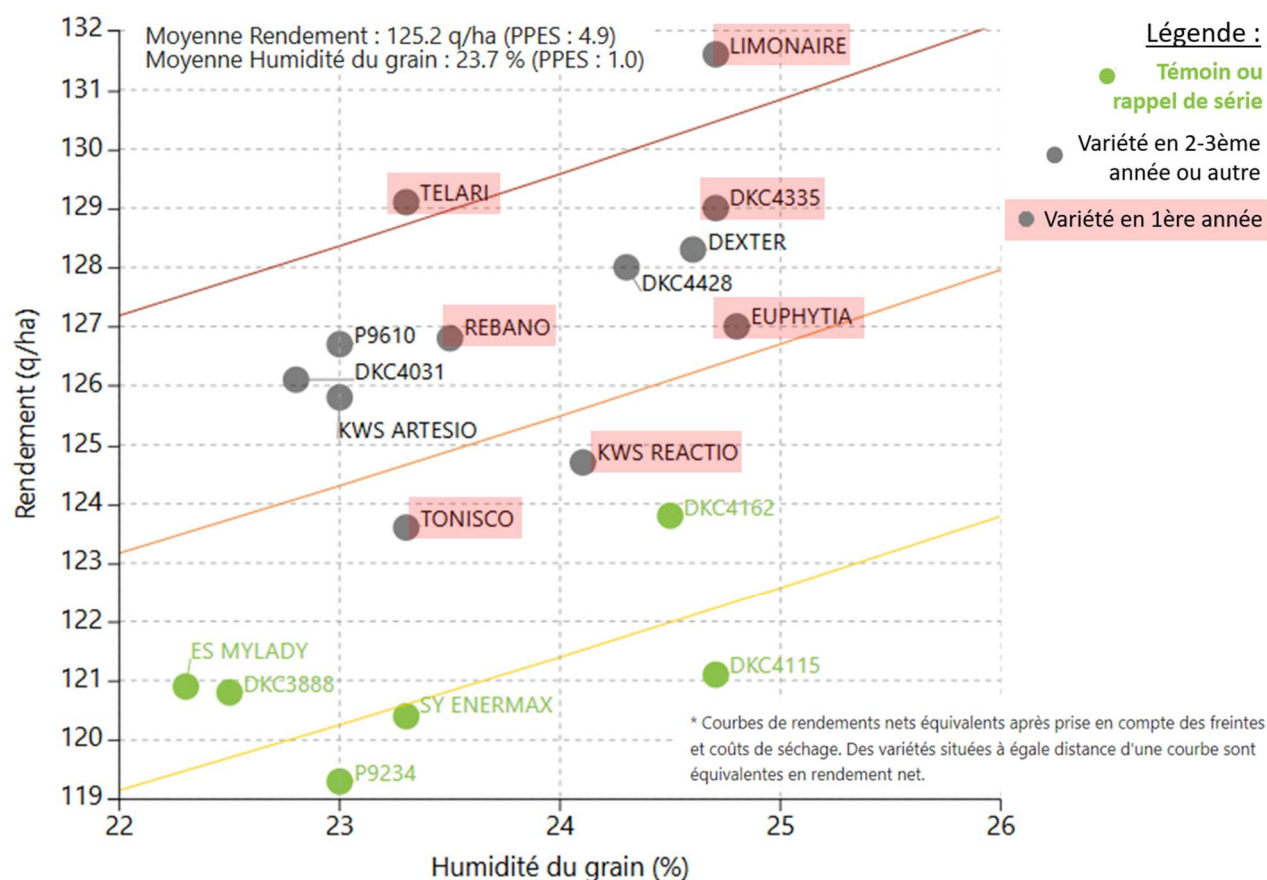
Meilleur comportement dans les essais à potentiels moyens (2025)

Stable

Tableau 1 : Variétés préconisées – groupe G1 précoces (Fin de G1 : Zone IDF, Eure-et-Loir, Centre – pluvial)

|  | Préconisations   | Précocité                | Points forts   | Points faibles  |
|---|------------------|--------------------------|--|---|
| Valeurs sûres   | <b>LG31272</b>   | Milieu de groupe         | Rendements assez élevés sur 3 ans, bonne vigueur au départ. Variété mixte.         | Sensibilité au Coup de feu fusarien, attention à la verse (récolte grain) |
|   | <b>P8834</b>     | Milieu à fin de groupe   | Bons rendements et régulière, bonne tenue de tige                                  | Vigueur au départ moyenne à faible  |
|   | <b>NATAELO</b>   | Fin de groupe            | Bonne vigueur au départ. Bons rendements sur 3 ans, notamment en bon potentiels.   | Tenue de tige moyenne   |
| Confirmées  | <b>KWS OPULO</b> | Début de groupe          | Bons rendements en 2024, bonne vigueur au départ                                   | Contre-performance rendement cette année                                  |
|   | <b>LBS3606</b>   | Milieu de groupe         | Bons rendements sur 2 ans, bonne performance notamment en bons potentiels          | Vigueur au départ   |
|   | <b>DKC3844</b>   | Milieu à fin de groupe   | Bons rendements sur 2 ans, bonne tenue de tige                                     |   |
| A essayer   | <b>DKC3747</b>   | Début à milieu de groupe | Bonne tenue de tige  |   |
|   | <b>DKC3856</b>   | Milieu de groupe         | Très productive dans tous les potentiels cette année, bonne tenue de tige, vigueur |   |
|   | <b>DKC3940</b>   | Milieu à fin de groupe   | Très productive dans tous les potentiels cette année                               |   |
|   | <b>INEXTENSO</b> | Milieu à fin de groupe   | Très productive dans tous les potentiels cette année, bonne tenue de tige          | Vigueur au départ   |
|   | <b>LID2214C</b>  | Début à milieu de groupe | Bonne vigueur et tenue de tige   |   |
|   | <b>OKLAHOMA</b>  | Milieu de groupe         | Bonne tenue de tige, vigueur, bon comportement en potentiel moyen                  | Décroche en (très) bons potentiels cette année                            |

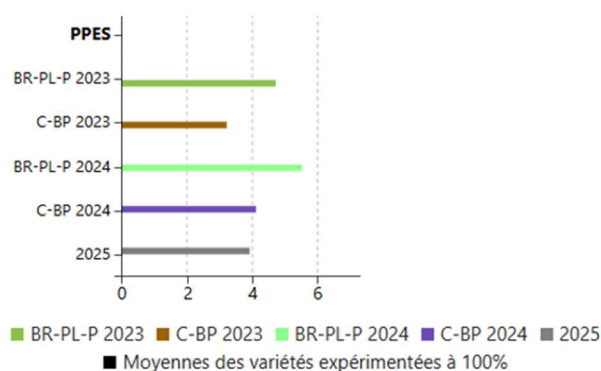
Figures 2a à 2d : Synthèse des 12 essais Centre, Bassin Parisien, Pays-de-Loire et Bretagne – groupe G2 demi-précoces





## Variétés ½ précoces - G2

Pluriannuel  
Centre et Bassin Parisien



## Variétés ½ précoces - G2

Toutes zones de culture  
Rendement par potentiel  
17 essais France

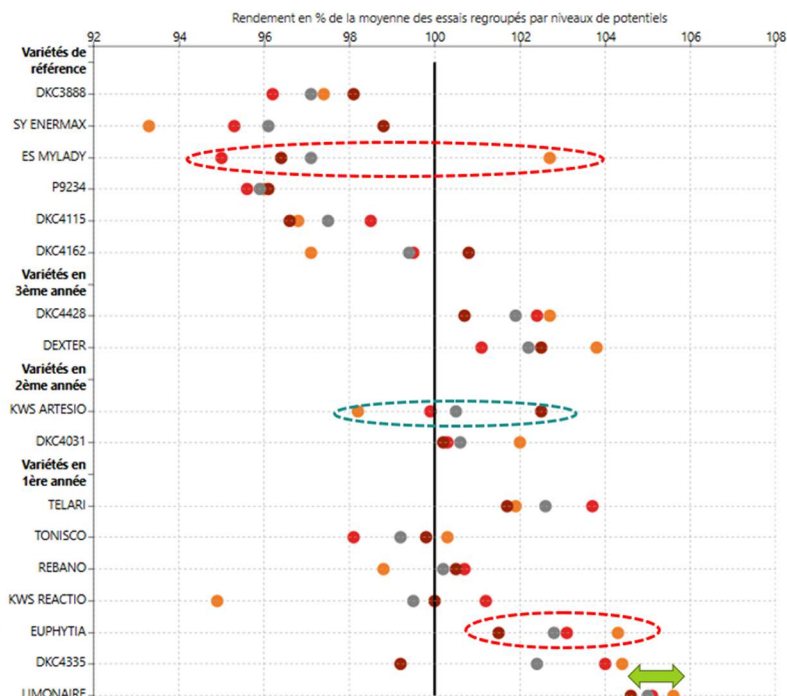
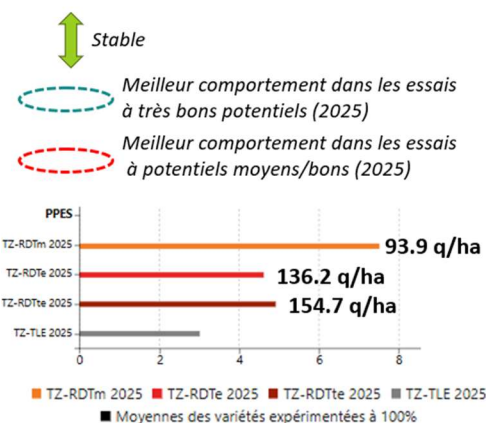
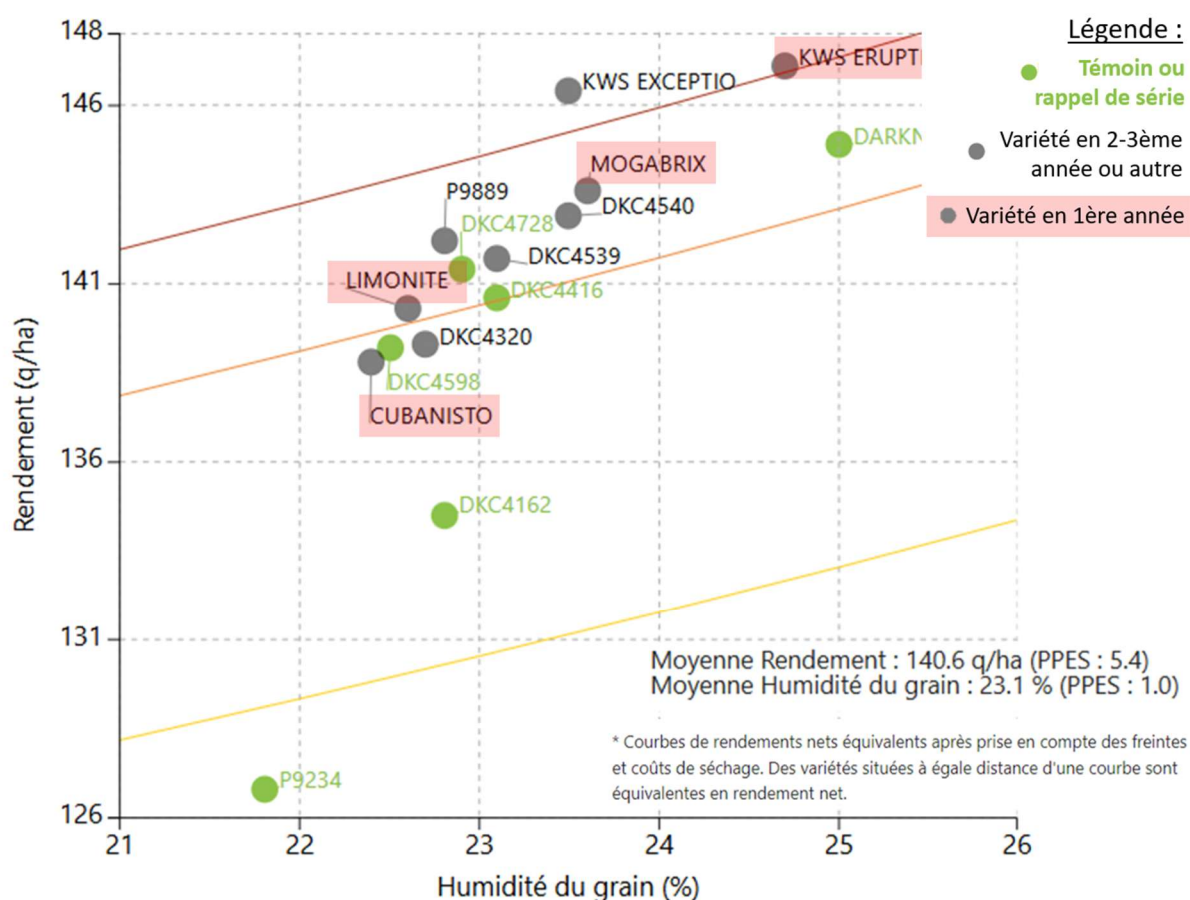
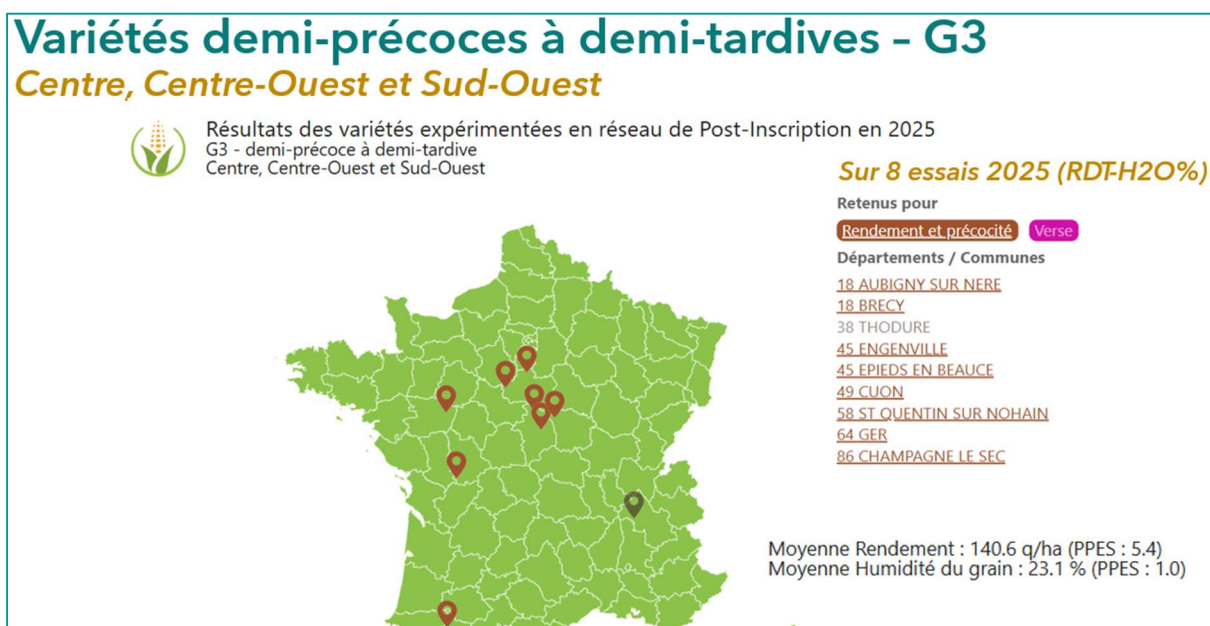


Tableau 2 : Variétés préconisées – groupe G2 demi-précoces (Centre-IDF toutes zones)

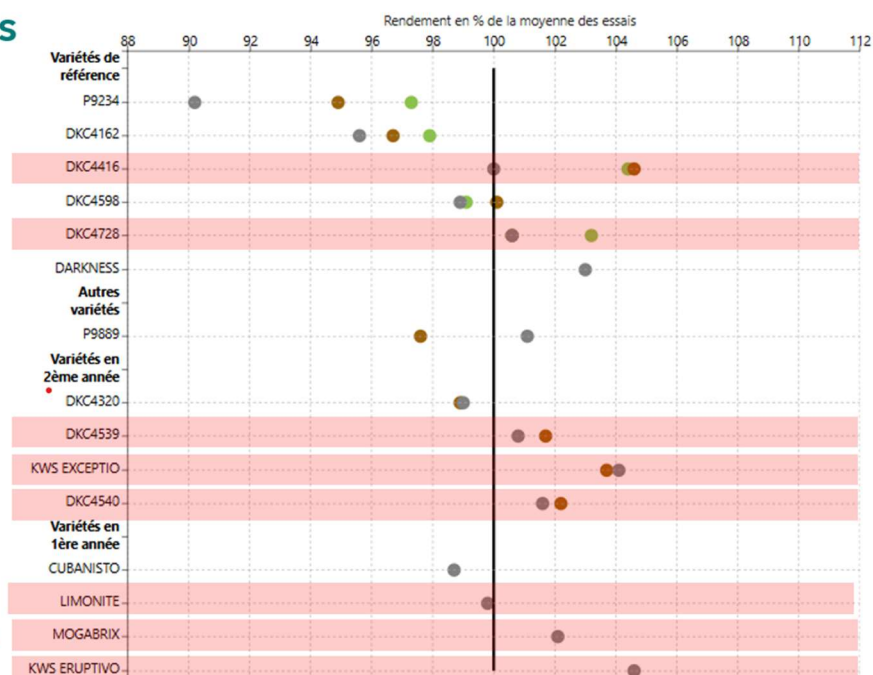
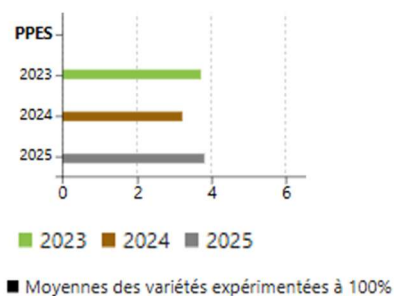
|  | Préconisations     | Précocité                | Points forts  | Points faibles                                |
|---|--------------------|--------------------------|---|---|
| Valeurs sûres   | <b>DKC4428</b>     | Milieu à fin de groupe   | Bonne vigueur au départ et tenue de tige. Rendement élevé et régulier.        |   |
|   | <b>DEXTER</b>      | Milieu à fin de groupe   | Rendement élevé et régulier. Bonne tenue de tige.                             |   |
| Confirmées  | <b>DKC4031</b>     | Milieu de groupe         | Bonne vigueur au départ, rendement élevé confirmé                             | Tenue de tige                                 |
|   | <b>KWS ARTESIO</b> | Début de groupe          | Bonne vigueur au départ. Rendement assez élevé notamment en bons potentiels.  |   |
|   | <b>P9610</b>       | Milieu à fin de groupe   | Rendement élevé   | Assez irrégulière en rendement, tenue de tige |
| A essayer   | <b>DKC4335</b>     | Fin de groupe            | Productive notamment en potentiel moyen, bonne tenue de tige                  |   |
|   | <b>EUPHYTIA</b>    | Fin de groupe            | Bonne vigueur et tenue de tige, productive notamment en potentiel moyen       |   |
|   | <b>LIMONAIRE</b>   | Fin de groupe            | Très productive quel que soit le potentiel cette année<br>Bonne tenue de tige | Vigueur au départ                             |
|   | <b>REBANO</b>      | Début à milieu de groupe | Productive  | Tenue de tige à surveiller                    |
|   | <b>TELARI</b>      | Milieu de groupe         | Productive quel que soit le potentiel cette année                             |   |

Figures 3a à 3d : Synthèse des 8 essais Centre, Centre-Ouest et Sud-Ouest – groupe G3 demi-précoces à demi-tardives



## Variétés ½ précoces à ½ tardives - G3

**Pluriannuel**  
Centre, Centre-Ouest  
et Sud-Ouest



## Variétés ½ précoces à ½ tardives - G3

**Toutes zones de culture**  
Rendement par potentiel  
14 essais France

Stable

Meilleur comportement dans les essais  
à très bons potentiels (2025)

Meilleur comportement dans les essais  
à potentiels moyens/bons (2025)

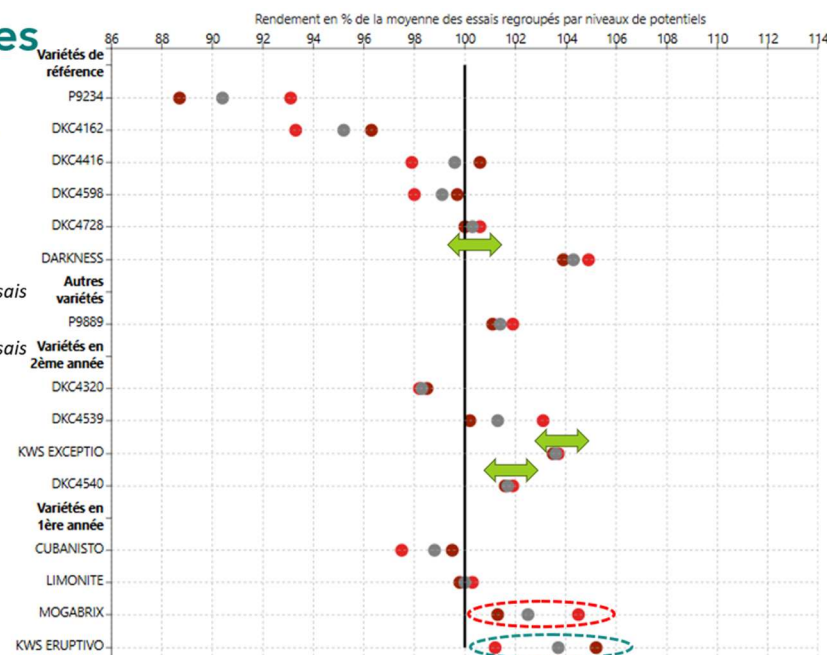
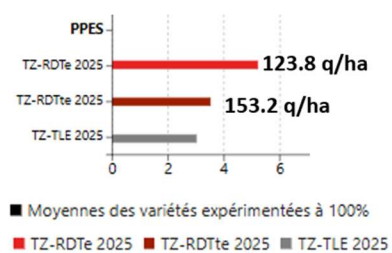





Tableau 3 : Variétés préconisées – groupe G3 demi-précoces à demi-tardives (Centre-IDF irrigué)

|  | Préconisations      | Précocité                | Points forts  | Points faibles  |
|---|---------------------|--------------------------|---|---|
| Valeurs sûres   | <b>DKC4416</b>      | Milieu de groupe         | Rendement élevé confirmé.<br>Bonne tenue de tige.                                       | Moyennement sensible à la fusariose des épis.               |
|   | <b>DKC4728</b>      | Milieu de groupe         | Rendement élevé confirmé et régulier. Bonne vigueur et tenue de tige.                   | Moyennement sensible à la fusariose des épis.               |
| Confirmées  | <b>DKC4539</b>      | Milieu de groupe         | Rendement élevé.  |   |
|   | <b>DKC4540</b>      | Milieu à fin de groupe   | Rendement élevé confirmé et régulier. Bonne vigueur.                                    | Moyennement sensible à la fusariose des épis                |
|   | <b>KWS EXCEPTIO</b> | Fin de groupe            | Rendement élevé confirmé et régulier. Bonne tenue de tige.                              | Vigueur au départ moyenne                                   |
| A essayer   | <b>KWS ERUPTIVO</b> | Fin de groupe            | Productive, notamment dans les essais à bon très bon potentiel. Bonne tenue de tige.    | Vigueur au départ moyenne. Un peu irrégulière en rendement. |
|   | <b>LIMONITE</b>     | Début à milieu de groupe | Rendement dans la moyenne. Bonne tenue de tige.   |   |
|   | <b>MOGABRIX</b>     | Milieu à fin de groupe   | Rendement élevé notamment dans les essais à potentiel moyen à bon. Bonne tenue de tige. |   |

Figures 4a à 4d : Synthèse des 11 essais Centre et Poitou-Charentes – groupe G4 demi-tardives

## Variétés demi-tardives – G4

### Centre et Poitou Charentes



Résultats des variétés expérimentées en réseau de Post-Inscription en 2025  
G4 - demi-tardive  
Centre et Poitou Charentes

Sur 11 essais 2025 (RDT-H2O%)

Retenus pour

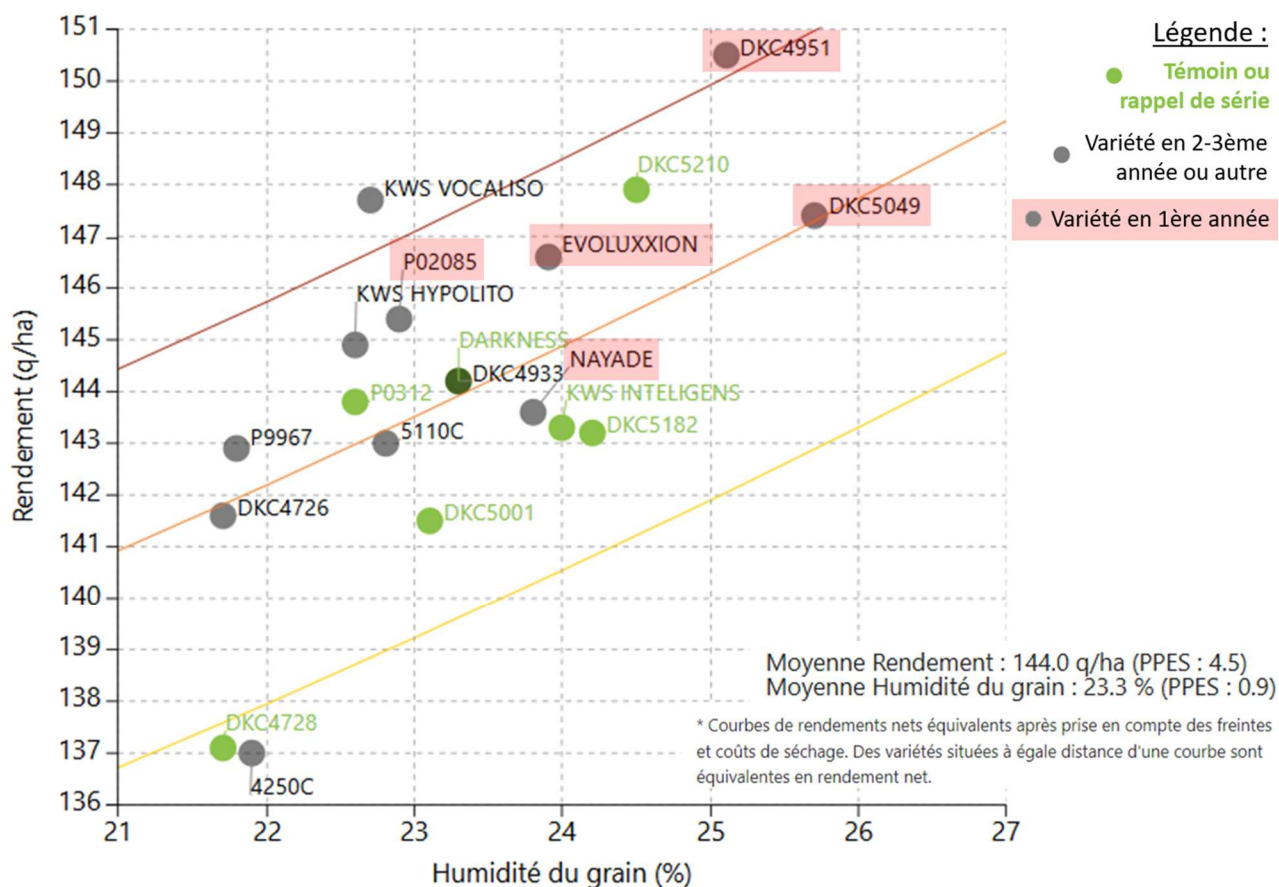
Rendement et précocité

Départements / Communes

16 CHENON  
17 AIGREFEUILLE D'AUNIS  
17 BERNEUIL  
17 CRAMCHABAN  
17 PAILLE  
17 PISANY  
18 BRECY  
45 EPIEDS EN BEAUCE  
86 CHAMPAGNE LE SEC  
86 LE ROCHEREAU  
86 MAGNE

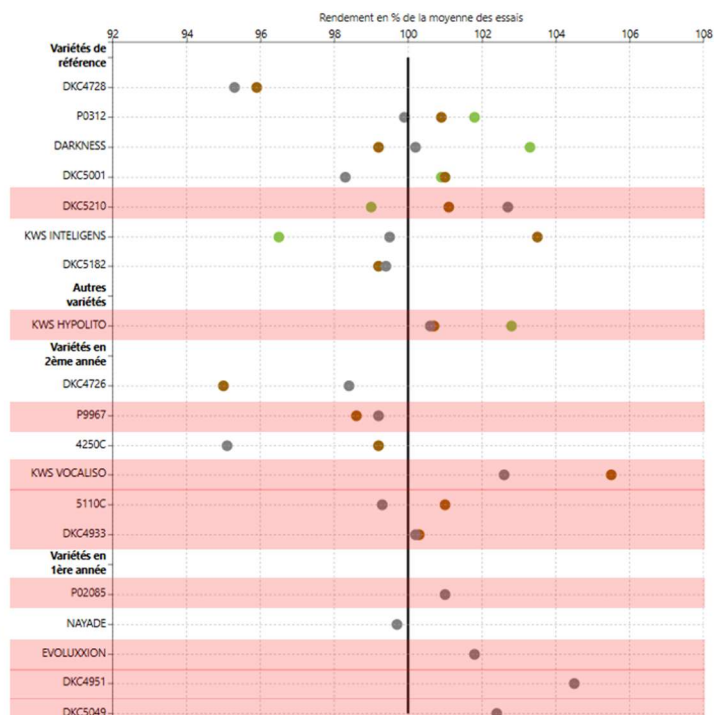
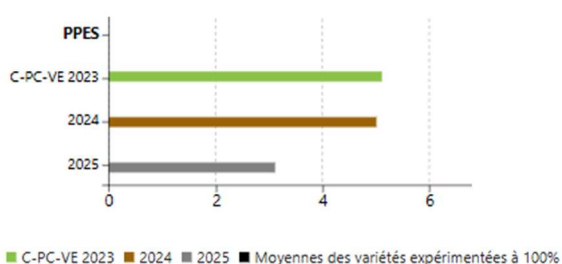


Moyenne Rendement : 144.0 q/ha (PPES : 4.5)  
Moyenne Humidité du grain : 23.3 % (PPES : 0.9)



## Variétés ½ tardives - G4

*Pluriannuel*  
*Centre et Poitou Charentes*



## Variétés ½ tardives - G4

*Toutes zones de culture*  
*Rendement par potentiel des essais*  
*35 essais France*

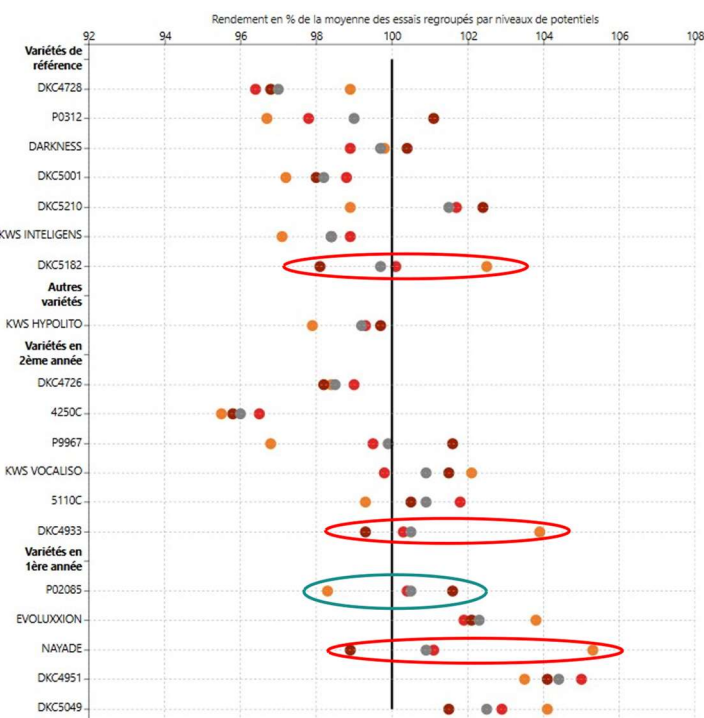
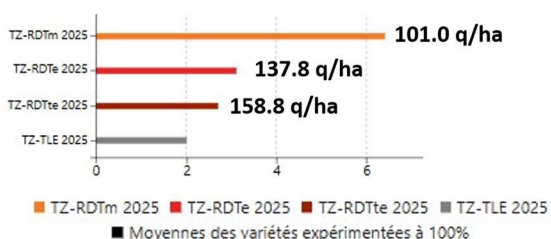
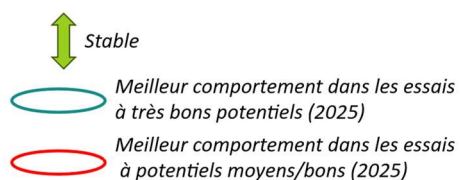



Tableau 4 : Variétés préconisées – groupe G4 demi-tardives (zone Centre et très bon potentiel)

|  | Préconisations      | Précocité                | Points forts  | Points faibles  |
|---|---------------------|--------------------------|---|---|
| Valeurs sûres   | <b>DKC5210</b>      | Milieu à fin de groupe   | Rendement élevé et régulier. Bonne tenue de tige et vigueur           | Moyennement sensible à la fusariose de épis   |
|   | <b>KWS HYPOLITO</b> | Milieu de groupe         | Rendement dans la moyenne   |   |
| Confirmées  | <b>KWS VOCALISO</b> | Milieu de groupe         | Rendement élevé, bonne vigueur et bonne tenue de tige                 |   |
|   | <b>5110C</b>        | Début à milieu de groupe | Assez productive, bonne vigueur et bonne tenue de tige                |   |
|   | <b>P9967</b>        | Début de groupe          | Bon rendement et début de G4  | Moyennement sensible à la fusariose de épis, meilleure dans les essais à bon potentiels |
|   | <b>DKC4933</b>      | Milieu de groupe         | Assez productive, bonne vigueur et tenue de tige                      |   |
| A essayer   | <b>DKC4951</b>      | Milieu de groupe         | Très productive notamment dans les bons potentiels, vigueur au départ |   |
|   | <b>EVOLUXXION</b>   | Milieu de groupe         | Productive  |   |
|   | <b>P02085</b>       | Milieu de groupe         | Assez productive  | Meilleure dans les essais à bon potentiels  |