

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### Récolte de blé tendre 2021 : un rendement national estimé au-dessus de la moyenne

A Paris, le 9 juillet 2021 – ARVALIS - Institut du végétal publie pour la première fois, avec l'interprofession céréalière Intercéréales, une estimation avant récolte du rendement de blé tendre en France. Ce dernier atteindrait **74 q/ha<sup>1</sup> en 2021**, soit **4 % de plus que la moyenne des 10 dernières années**. La teneur moyenne en protéines est quant à elle estimée à **11.6 %**, une valeur correspondant à la moyenne décennale.

ARVALIS - Institut du végétal publie avec Intercéréales **une prévision de rendement national en blé tendre**. Ce dernier atteindrait **74 q/ha en 2021**, soit une hausse de 8 % par rapport à 2020 et 4 % par rapport à la moyenne des 10 dernières années. Cette moyenne nationale masque des hétérogénéités régionales et des effets liés à la profondeur des sols, notamment dans le sud du pays.

En termes de qualité des grains, ARVALIS - Institut du végétal estime que la **teneur moyenne en protéines dans le blé tendre français atteindrait 11.6 % en 2021**, une valeur équivalente à celle de 2020 et à la moyenne décennale. Ce critère est déterminant pour satisfaire les exigences des marchés.

*« Dans la moitié nord, les blés ont bénéficié d'une pluviométrie convenable et de températures relativement fraîches au cours du printemps, favorisant l'expression du potentiel des cultures mais entraînant des moissons plus tardives. Dans le sud, l'hiver humide suivi de sécheresses parfois très intenses de fin février à fin avril ont pu en revanche entamer partiellement ce potentiel »,* précise François Laurent, directeur R&D d'ARVALIS - Institut du végétal.

*« Ces niveaux de rendement et de protéines devraient nous permettre d'approvisionner l'ensemble de nos clients en France et à l'international »,* ajoute Jean-François Loiseau, président d'Intercéréales.

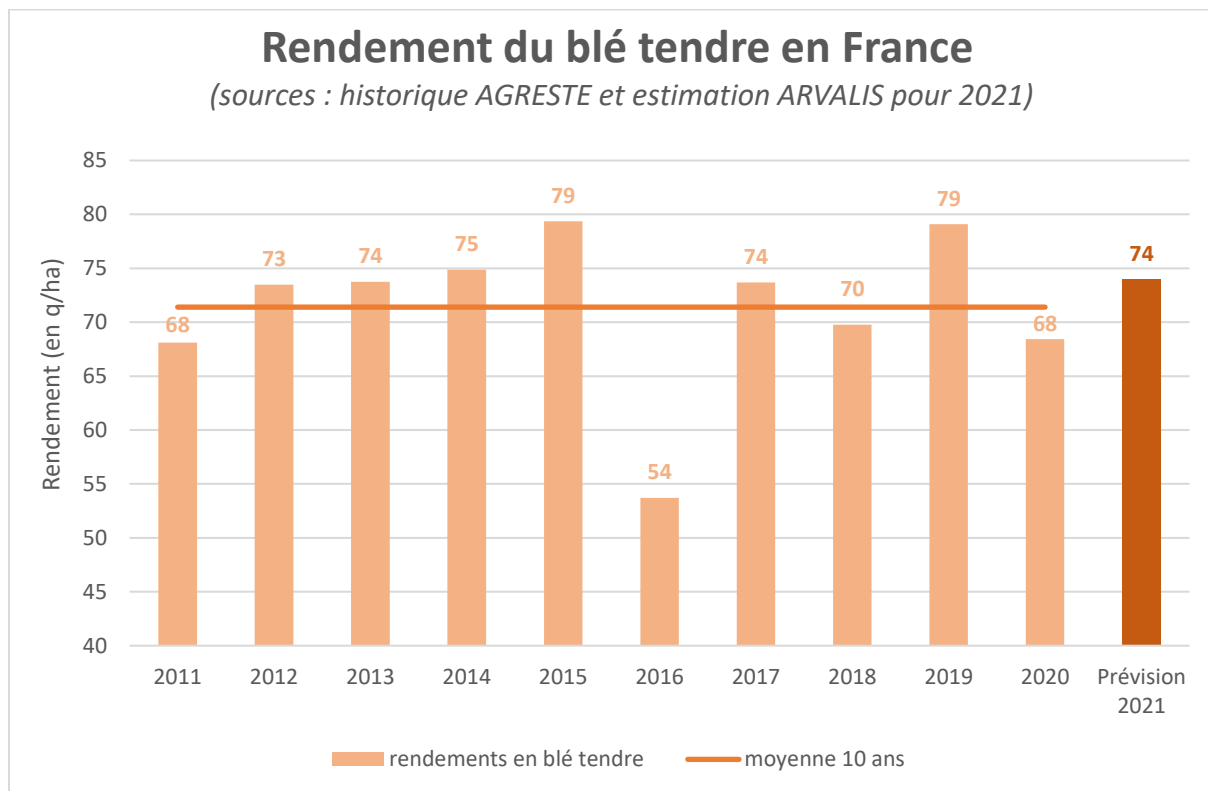
La méthodologie de prévision utilisée par ARVALIS - Institut du végétal repose sur trois approches complémentaires :

- les résultats issus de modèles agro-climatiques mis au point par l'institut ;
- les mesures et observations au champ sur des parcelles de blé tendre dans les principales régions de production : comptages d'épis, de grains, de leur poids et de leur teneur en protéines (plus de 150 mesures à l'échelle du pays) ;
- l'expertise du réseau des ingénieurs régionaux de l'institut.

Ces résultats sont ensuite combinés et agrégés pour aboutir à l'estimation du rendement moyen national et à la teneur moyenne en protéines.

---

<sup>1</sup> 1q = 1 quintal = 0,1 tonne



**A propos d'ARVALIS – Institut du végétal** :

ARVALIS - Institut du végétal est un organisme de recherche appliquée agricole, financé et géré par les producteurs, qui a pour vocation d'être, par sa capacité d'expertise scientifique, un référent technique pour les agriculteurs, les filières et les pouvoirs publics français et européens.

[www.arvalisinstitutduvegetal.fr](http://www.arvalisinstitutduvegetal.fr)

**Contacts presse ARVALIS – Institut du végétal** :

Marion Wallez – 06.76.02.76.11

[presse@arvalis.fr](mailto:presse@arvalis.fr)

**A propos d'Intercéreales** :

Association privée à but non lucratif, Intercéreales est l'interprofession représentative des céréales. Créée à l'initiative des organisations professionnelles du secteur céréalier, elle réunit tous les acteurs économiques de la filière : la production, la collecte / commercialisation et les acteurs de la 1ère transformation. C'est un lieu d'échange entre ces organisations qui œuvrent ensemble à développer les filières céréalières sur le territoire mais aussi à valoriser le savoir-faire français et la qualité des productions.

[www.intercereales.com](http://www.intercereales.com)

**Contacts presse Intercéreales** :

Mathilde Toulet - 06.58.51.78.02

[mtoulet@intercereales.com](mailto:mtoulet@intercereales.com)