



Bayer S.A.S.  
Division Crop Science  
16 rue Jean-Marie Leclair  
69266 LYON Cedex 09  
[www.bayer.fr](http://www.bayer.fr)

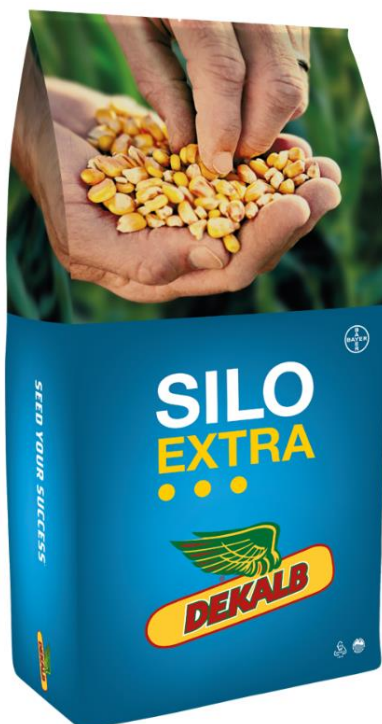
## Communiqué de presse

Lyon, le 22 novembre 2021 –

---

### Lancement de la gamme SiloExtra : des maïs fourrages à fort potentiel et stables

La gamme des maïs fourrages SiloExtra de Dekalb garantit la performance technico-économique du troupeau et montre des résultats stables en conditions climatiques très contrastées. Les variétés rassemblées sous cet indicateur se démarquent par la digestibilité des fibres, la richesse en amidon dégradable et un bon niveau de rendement.



Dekalb commercialise pour les semis 2022 la gamme des maïs fourrages SiloExtra. **Cet indicateur regroupe les meilleures variétés selon les trois critères essentiels pour un ensilage de qualité** : la digestibilité des fibres, la richesse en amidon dégradable et un bon niveau de rendement. La valeur énergétique est optimisée.

Les quatre variétés de maïs estampillées SiloExtra **sont issues de plus de 20 années de recherche.**

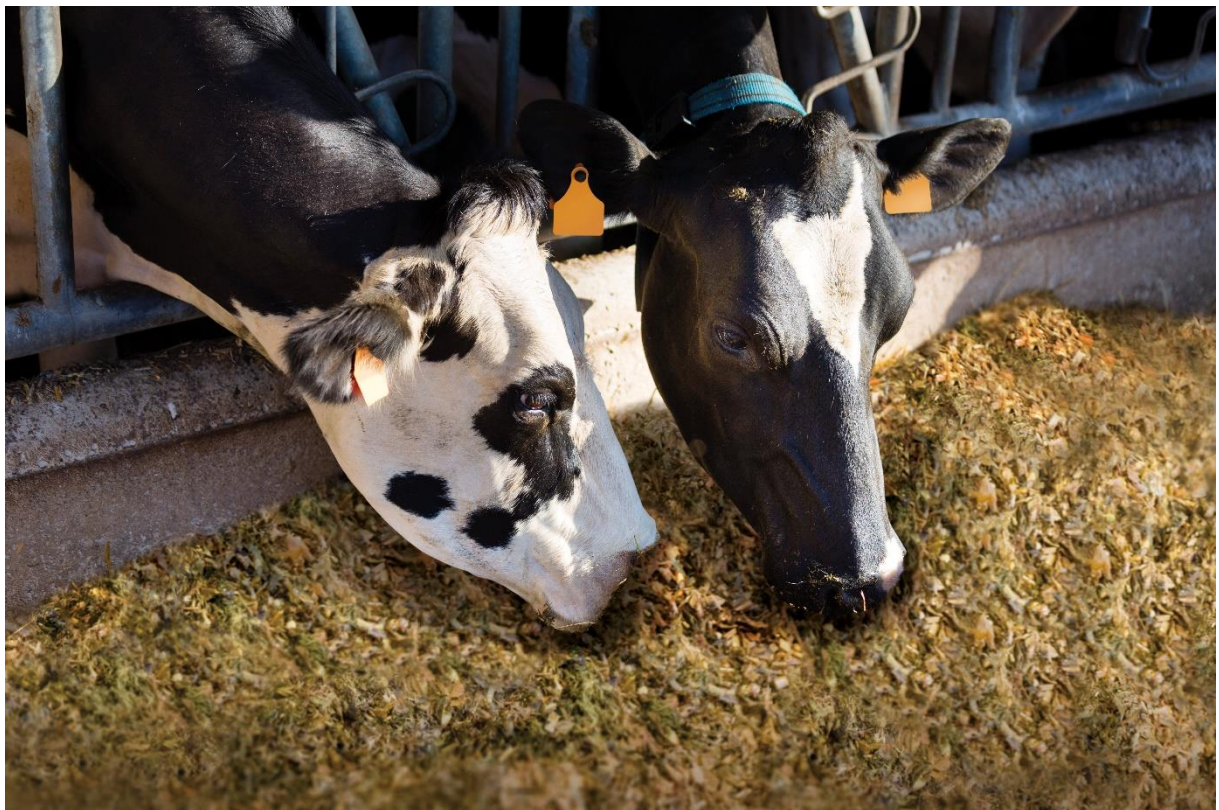
« *Nous avons été le premier semencier à nous intéresser à la dNDF pour évaluer la digestibilité des fibres, ajoute Sophie Hard, ingénieur technique comptes clés maïs Dekalb. Nous sommes en avance.* » Ce critère est clé dans la valeur énergétique du maïs fourrage. « *Les essais réalisés en 2018 dans le cadre de l'inscription montrent un niveau d'énergie valorisable de + 2,5% de rendement UFL/ha entre deux générations de maïs. Classiquement, la hausse ne dépasse pas 1% par an.* »

Dekalb retient aussi dans ses essais **le critère de d'amidon dégradable**. Les hybrides apportent une teneur adaptée à la santé des vaches. Historiquement, les génétiques Dekalb performant sur la production d'amidon dégradable.

**Quant au rendement, il reste stable en conditions climatiques très contrastées.** L'année 2021 est marquée par le froid et la pluie en début de cycle. Les écarts de rendements avec 2020, année sèche et stressante, ressortent moins importants pour les variétés SiloExtra que pour d'autres variétés de maïs fourrage. Pour montrer la rusticité des hybrides, des expérimentations ont été conduites au sein du réseau d'essais européens.

Dans les essais conduits en 2020, **un gain significatif de + 0,7 TMS/ha** a été obtenu par rapport aux rendements de la génération de l'année précédente, y compris ceux des témoins de marché. Enfin les maïs SiloExtra montrent une bonne tenue de tige. Elles sont tolérantes aux maladies et bénéficient d'un bon « stay green ».

Les quatre maïs fourrages SiloExtra inscrits en 2021 : DKC3218 (S0) - DKC3414 (S1) - DKC3418 (S1) - DKC3513 (S1)



DEKALB® est une marque déposée du groupe BAYER.

## **Vos contacts :**

### **Constance Tuffet**

Responsable Communication division  
Crop Science groupe Bayer  
[constance.tuffet@bayer.com](mailto:constance.tuffet@bayer.com)  
06 33 13 41 44

### **Valérie Brun-Tarricco**

Responsable Contenu &  
Engagement Clients  
Crop Science groupe Bayer  
[valerie.brun-taricco@bayer.com](mailto:valerie.brun-taricco@bayer.com)  
06 03 21 96 07

Retrouvez-nous sur [www.bayer.fr](http://www.bayer.fr) et [@Bayer\\_FR](https://twitter.com/Bayer_FR),  
et pour les professionnels de l'agriculture : [www.bayer-agri.fr](http://www.bayer-agri.fr)

## **A propos de Bayer**

Bayer est un groupe international des Sciences de la vie, dont les cœurs de métier sont la santé et l'agriculture. Les produits et services de Bayer sont conçus pour répondre aux défis d'une population mondiale croissante et vieillissante, en protégeant chacun au quotidien. Créant de la valeur par l'innovation et la science, Bayer s'engage fortement en matière de développement durable et adopte une conduite transparente et responsable de ses activités. En 2020, Bayer comptait près de 100.000 salariés et a réalisé un chiffre d'affaires de 41,4 milliards d'euros. Le Groupe a consacré 4,9 milliards d'euros à la R&D. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site [www.bayer.fr](http://www.bayer.fr) ou abonnez-vous au [compte Twitter de Bayer France](#).

### **Déclarations de nature prévisionnelle**

Ce communiqué peut contenir des déclarations de nature prévisionnelle fondées sur les hypothèses et pronostics actuels des équipes dirigeantes du Groupe Bayer ou de ses sociétés opérationnelles. Ces déclarations peuvent se révéler inexactes et sont dépendantes de facteurs de risque pouvant conduire à des écarts substantiels entre les résultats, la situation financière, l'évolution ou les performances réels de la société et ceux exprimés dans les prévisions. Ces facteurs de risque incluent ceux figurant dans les documents publics disponibles sur le site Internet de Bayer : [www.bayer.com](http://www.bayer.com). La société n'assume aucune responsabilité concernant la mise à jour due à des informations nouvelles ou à des événements futurs ou autres.