



Jahres-Pressesgespräch

*Führend im Marktumfeld
– das Produktportfolio für
Pflanzenschutz, Saatgut
und Softwarelösungen*



**Bayer CropScience
Deutschland GmbH**

11. März 2021

Nils Bauer
Leiter Marketing





Themenübersicht

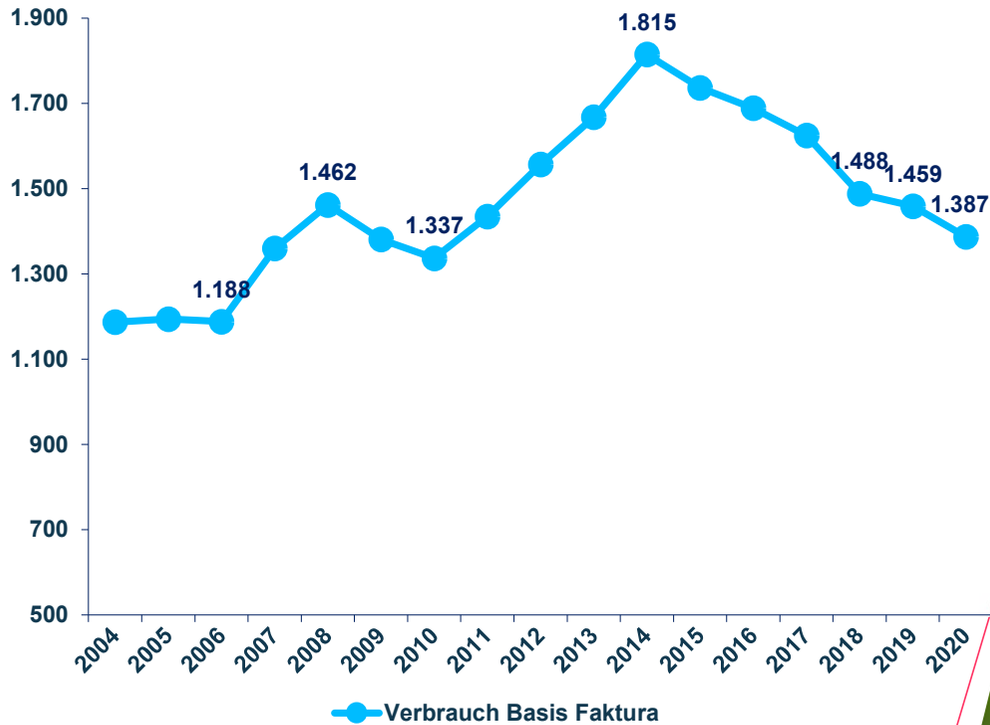
- // Rückblick Geschäftsjahr 2020
- // Anforderungen an Bayer und unsere Beratung
- // Erwartung, Marktentwicklung und Ausblick 2021
 - // Getreideherbizide & -fungizide
 - // Maispflanzenschutz & -saatgut
 - // Rapspflanzenschutz & -saatgut
 - // Rübenpflanzenschutz
 - // FieldView Softwareprodukte





Pflanzenschutz- und Saatgutmarkt

Pflanzenschutzmarkt der Jahre 2004–2020



Marktrückblick

- // Pflanzenschutzmarkt war **erneut rückläufig** (-4,9 %) getrieben durch **Kulturverschiebung** und **Trockenheit**
- // Auch 2020 **dominierte Trockenheit und damit geringe Intensität** in einigen Teilen des Landes den Pflanzenschutzmarkt
- // **Rapssaatgutmarkt** entwickelte sich positiv im Hinblick auf das EJ 2021 (+3 %)
- // **Maissaatgutmarkt** zeigte sich **leicht** (+1,9 %) **ansteigend**



Bayer weiterhin führend im Pflanzenschutzmarkt 2020

Nr. 1 Position in ...

Getreide-
fungizide

Mais-
herbizide

Top 3 ...

Raps-
saatgut

Top 2 ...

Getreide-
herbizide

Rüben-
herbizide

Raps-
fungizide

- // Mit **führendem Marktanteil** liegt Bayer seit Jahren stabil an der Spitze im Pflanzenschutzmarkt
- // Position im Markt wird in den **Kernsegmenten weiter gestärkt**
- // Gute Position im Saatgut-Geschäft erreicht – **Ambitionen**, den **Marktanteil** in der Zukunft **auszubauen**



Unsere Beratungsleistung – auch die *mit Abstand* beste Beratung geht neue Wege ...

Corona-Krise als Chance für Beschleunigung der digitalen Transformation

Digitale Winterveranstaltungen

Suchen Sie sich interessante Veranstaltungen oder Themen aus. Jede Veranstaltung hat einen individuellen Einladungslink, den Sie direkt in Ihrem Kalender speichern können.

zurück zur Suche

Saatgut
Frank Jakobs

Mobil
0172 - 26 86 779

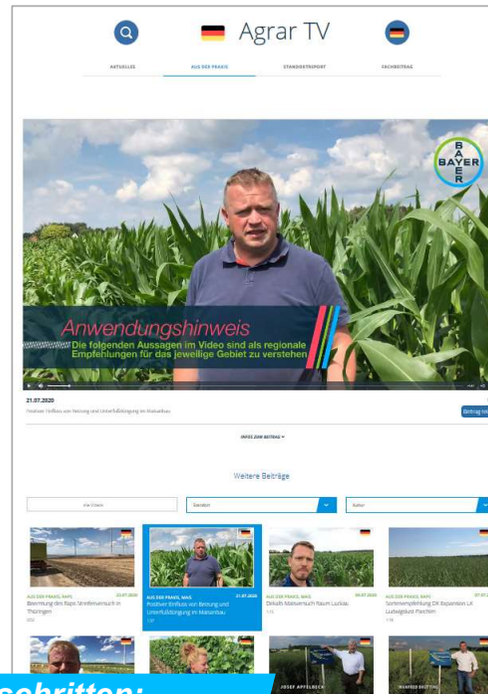
Bayer Winterveranstaltung FieldView: Kann Digitalisierung mehr als bunte Bilder?
12.01.2021, Saatgut



AgrarTelefon
T. 0800 - 220 220 9



Beratung auf WhatsApp
T. +49 (0)174 346 564 1



**Neue Wege werden beschrritten:
Beratungsvideos, virtuelle
Winterveranstaltungen, WhatsApp-
Kanal und Live-Chat**





Bayers Führungsposition auch in der Wahrnehmung unserer Kundinnen und Kunden bestätigt

In der letzten Saison haben wir positive Rückmeldungen von Landwirten erhalten

67 % sind zufrieden mit unserem Angebot **Wetteraktuell**

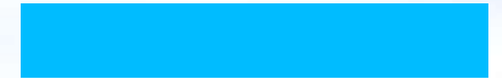
69 % der Befragten sind zufrieden mit der **Erreichbarkeit** unserer Berater und

78 % sind zufrieden mit der **Kompetenz** unserer Expertenteams.

Bayer
Kundenbefragung

Zeitraum Februar 2021, insgesamt 1.646 Teilnehmer

55 % der Kunden sehen Bayer eindeutig als führenden Hersteller im Bereich Pflanzenschutz



55%



Bayer erneut auf Platz EINS beim DLG-Imagebarometer



Führender Wert in der gesamten Agrarbranche (inkl. Landtechnik, Tierhaltung etc.)

Agrarchemie, Pflanzenschutz und Saatgut

Marke	Marken-Index 2020	Marken-Index 2019	Veränderung
Bayer CropScience	62,33	63,37	–
BASF	61,47	62,59	–
Syngenta	55,05	54,43	–
KWS	53,3	53,56	–
Saaten-Union	42,88	47,64	–
Adama	39,64	40,02	↗
DSV	37,82	41,08	↘
K+S	37,29	39,08	↗
Yara	34,61	36,39	↗
Rapool	33,75	34,95	↗



Für das aktuelle DLG-Imagebarometer wurden ab August 2020 rund 700 Landwirte aus dem DLG-Panel befragt.

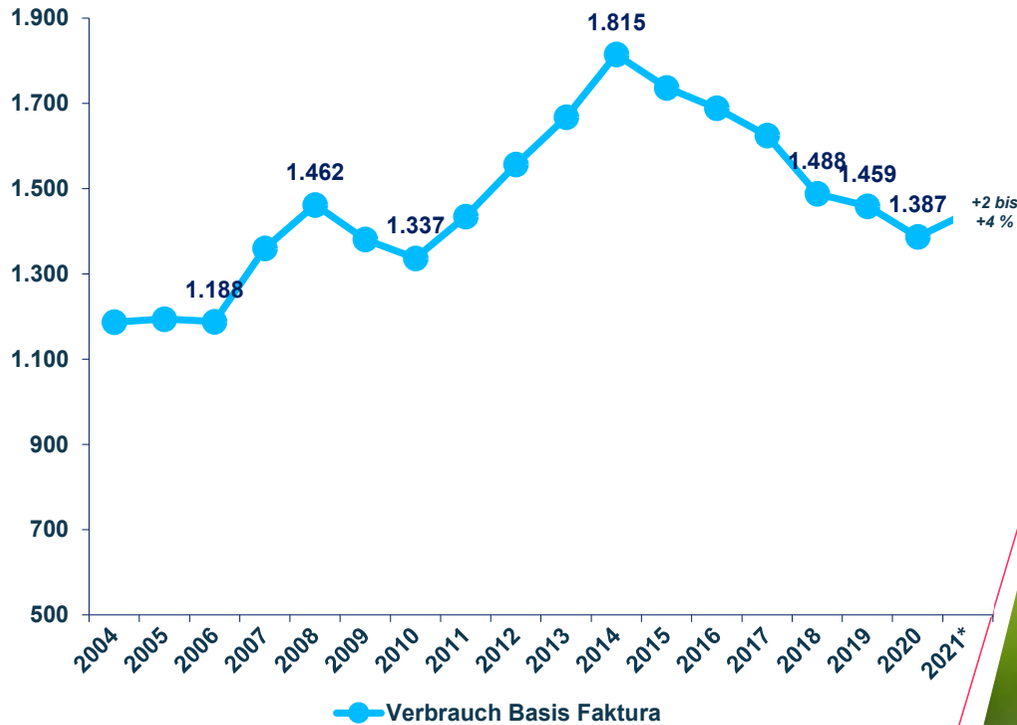
Bayer bekam von den Landwirten erneut die höchste Bewertung.

Bayer war in den letzten zwölf Jahren elfmal Sieger beim DLG-Imagebarometer



Pflanzenschutz- und Saatgutmarkt

Pflanzenschutzmarkt der Jahre 2004–2020, Prognose 2021



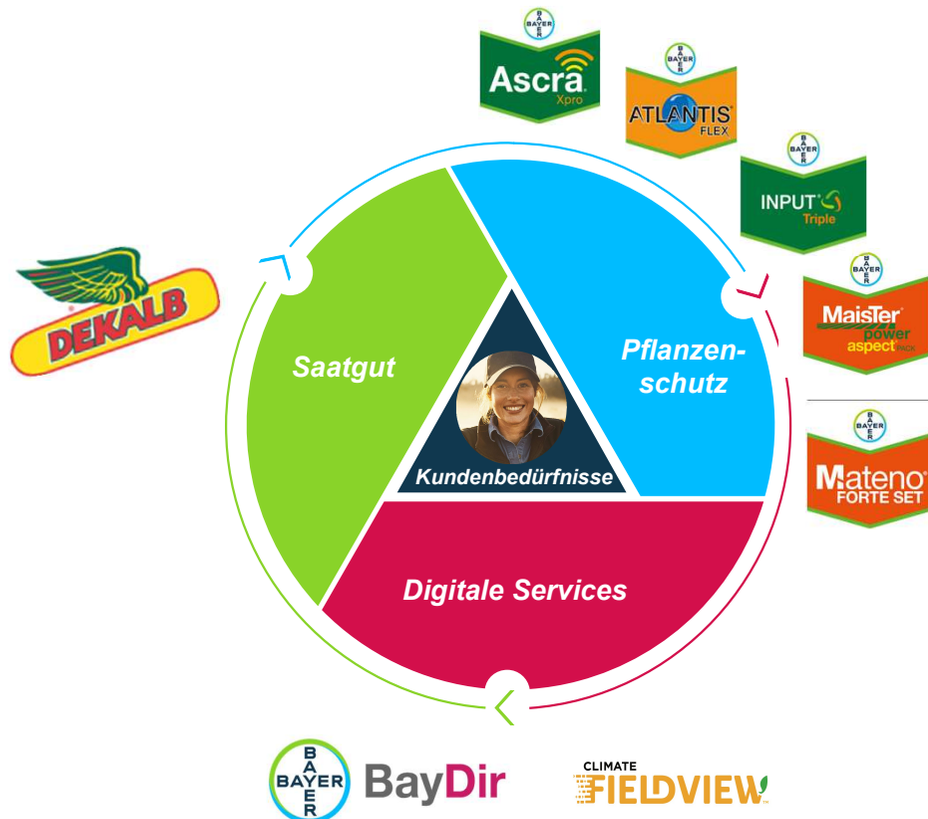
Markttrends & Entwicklungen

- // **Positive Entwicklung der Rohstoffpreise** zur Ernte 2020 in Getreide, Mais, Hülsenfrüchten sowie Raps mit anhaltender **Investitionsbereitschaft**
- // Insgesamt wird eine stabile bis leicht steigende Getreidefläche für 2021 erwartet
- // **Höhere Intensitäten** beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln, besonders im Bereich der **Fungizide**, auf geringem Normalniveau erwartet
- // Neben einer sich **positiv** entwickelnden **Rapsfläche** (+3 %) wird eine rückläufige Maisanbaufläche (-4,7 %) erwartet



Unser Portfolio stark aufgestellt für die Bedürfnisse unserer Kundinnen und Kunden

Mit integrierten Lösungen für die moderne Landwirtschaft





Keine Kompromisse bei Windhalm und Ackerfuchsschwanz!

// **Atlantis Flex** ist das stärkste Ackerfuchsschwanzmittel im Markt



// **Hussar Plus** ist unsere etablierte Lösung im Windhalmsegment



// Ergänzt wird unser Portfolio im Frühjahr mit **starken Lösungen**





Verstärkung im Herbst – neue Getreideherbizid-Lösungen im Herbst!

- // Im letzten Jahr **erfolgreich eingeführte Lösungen im Herbst**: Agolin Forte und Cadou Pro Pack



- // Innovative Lösung für 2021 mit **Mateno Forte Set** – mit einem neuen Wirkungsmechanismus im Getreide (Aclonifen im Mateno Duo)



- // Breites und **wirkungsstarkes Portfolio** im Frühjahr und Herbst – **Wirkungsstärke** ein wesentlicher Baustein beim Resistenzmanagement





Input Triple & Input Classic – die Lösungen gegen frühe Getreidekrankheiten!

- // **Input Triple** – der neue Standard in der frühen Krankheitsbekämpfung
 - // **Sehr breites Wirkungsspektrum** mit starker Kurativ- und langer Dauerleistung
 - // **Integriertes Resistenzmanagement** durch die Kombination von drei starken Wirkstoffen
 - // **Exzellente Formulierung** für schnelle Regenfestigkeit, starken Schutz vor UV-Strahlung und hohe Wassermengenflexibilität
- // **Input Classic** – die bewährte Lösung mit guter **Wirkungsleistung** und hervorragendem Preis-/Leistungsverhältnis



Unschlagbar vielseitig: Ascra Xpro in 2021 auch in der Gerste

// Ascra Xpro auch **in der Gerste das stärkste Einzelprodukt** als sicheres Standbein für Ihre Strategie

// Ascra Xpro – mit dem **breitesten Wirkungsspektrum** im Markt (Kulturen/Krankheiten)



// **Modernstes Resistenzmanagement** mit drei sich ergänzenden Wirkstoffen

// **Positive pflanzenphysiologische Effekte** und **innovativste Formulierung**



// Prosaro – das **bewährte Original** zur Abschlussbehandlung mit **sicherer Wirkung, hochwertiger Formulierung** und **guter Pflanzenverträglichkeit**





Ein starker Partner im Mais – perfekte Lösungen von der Aussaat bis zur Ernte

- // Ein **starkes Herbizid-Portfolio** mit breiter Abdeckung und der Möglichkeit eines aktiven Resistenzmanagements



- // Ein **innovatives Saatgut-Portfolio** mit hoher Ertragsstabilität und vier deutschen Neuzulassungen



- // **Maßgeschneiderte Anbauempfehlungen**, um das Potenzial der Produkte und Anbauflächen abzurufen





Im Raps wollen wir 2021 die Verjüngung unseres Portfolios mit innovativen Sorten beginnen

- // *Dekalb kombiniert in neuen innovativen Sorten einzigartige Sorteneigenschaften*
 - // *Clearfield & TuYV*** – DMH 464**
 - // *Kohlhernie** & TuYV*** – DK Plaster*
- // *Zusätzlich führen wir 2021 vier weitere Sorten ein (eine Kohlhernie**- und drei TuYV***-resistente Sorten)*
- // *In 2021 setzen wir auf unsere bewährten Rapsfungizide: Propulse – mit bester Sklerotiniawirkung und hoher Wirtschaftlichkeit sowie Tilmor*



* Kommerzieller Name folgt nach der Zulassung

Rassenspezifische Kohlhernieresistenz * TuYV Wasserrübenvergilbungsvirus Turnip yellows virus

/// Bayer CropScience Deutschland gut aufgestellt im Wandel des Marktes /// Nils Bauer



Bayer-Rübenkompetenz auch in 2021

- // In 2021 wird die wichtige **Herbizid-Behandlung** durch den Wegfall des blattaktiven Wirkstoffs Desmedipham **auf neue Füße gestellt!**
- // **Mit der Neueinführung von drei Rüben-Herbiziden** im Bayer Portfolio ist auch für die Anbausaison 2021 eine zuverlässige Unkrautbekämpfung verfügbar:



- // **Betanal Tandem** in Verbindung mit **Mero** als Netzmittel bringt **bestmögliche Sicherheit** in der neuen Behandlungsstrategie!



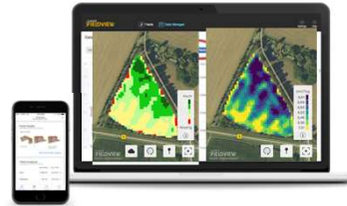
Zwei FieldView-Lizenzen auch in 2021 verfügbar, je nach Bedarf und Ausstattung

FIELDVIEW^{prime}

Jahreslizenz pro Betrieb
(120 € pro Jahr)



- // Vegetationskarten
- // Wassernutzungskarten



FIELDVIEW^{plus}

Jahreslizenz pro Betrieb
(300 € pro Jahr) + Hardware



- // Erstellung von Aussaat-, Dünge- und Pflanzenschutzkarten
- // Maschinenanbindung zur automatischen Erfassung von Felddaten
- // Ertragskartierung und -auswertung
- // Analyse von Teilflächen





*Vielen
Dank!*



nils.bauer@bayer.com





BACKUP



Portfolio Bayer CropScience Deutschland GmbH

Getreideherbizide 2022

Frühjahr

Windhalm	Ackerfuchsschwanz	Trespe	Unkräuter	
+ Rispe, Weidelgräser und eine breite Mischverunkrautung inkl. Klette, Kamille, Stiefmütterchen, Erdrauch, Kerbel	Ackerfuchsschwanz, Windhalm, Rispe, Weidelgras + breite Mischverunkrautung	Spezialist zur Bekämpfung von Trespes. Bedeutend in der pfluglosen Bodenbearbeitung	Klettenlabkraut, Kamille, Ausfallraps und Distel* sowie breite Mischverunkrautung	
0,2 l/ha + 1,0 l/ha Mero	1,0 l/ha Atlantis OD + 80 ml/ha Husar OD	330 g/ha + 1 l/ha Biopower	60 bis 100 g/ha	150 bis 200 g/ha



Portfolio Bayer CropScience Deutschland GmbH

Getreideherbizide 2021

Herbst

Windhalm

+ Rispe und breite Mischverunkrautung inklusive Klettenlabkraut, Ehrenpreis, Ackerstiefmütterchen und Ausfallraps

+ Rispe und breite Mischverunkrautung inklusive Klettenlabkraut, Ehrenpreis, Ackerstiefmütterchen und Ausfallraps

auch im Voraufbau einsetzbar

0,24 l/ha Cadou SC
+ 1,5 l/ha Agolin

0,35 l/ha Mateno Duo
+ 0,25 l/ha Cadou



Ackerfuchsschwanz

+ Windhalm, Rispe und breite Mischverunkrautung inkl. Ehrenpreis, Ackerstiefmütterchen und Ausfallraps

auch im Voraufbau einsetzbar

+ Windhalm, Rispe breite Mischverunkrautung inkl. Ehrenpreis, Ackerstiefmütterchen und Ausfallraps

0,35 – 0,7 l/ha Mateno Duo
+ 0,5 l Cadou

0,5 l/ha Cadou SC
+ 1,5 l/ha Agolin





Führende innovative Produkte – Wirtschaftlichkeit bestätigt

Erfolg breit aufgestellt – unser Portfolio für 2021

	T1 Segment	T2 Segment	T3 Segmentierung Weizen	
			SDHI-haltig	SDHI-frei
Weizen				
Roggen/Triticale				
Gerste	oder	Schwerpunkt breite Mischinfektionen		solo
		Schwerpunkt Starkbefall Netzflecken	+	
		Schwerpunkt Ramularia		Empfehlung (+Kontaktmittel)



DEKALB® Maiszüchtung

Leistungsstarke Sorten für jede Nutzungsrichtung



Deutsche Zulassung für DEKALB® Sorten durch das Bundessortenamt 2021:

DKC 3410 (S 240 | ca. K 240):

- 🦋 Mittelfrüher Doppelnutzer mit sehr guter Trockenmassequalität
- 🦋 Gesamttrockenmasse Note 7
- 🦋 Stärkegehalt Note 5
- 🦋 Verdaulichkeit Note 5
- 🦋 Biogasertrag Note 7

DKC 3414 (S 250 | ca. K 240):

- 🦋 Mittelfrüher Doppelnutzer mit sehr hohem Ertragspotenzial
- 🦋 Gesamttrockenmasse Note 8
- 🦋 Biogasertrag Note 7
- 🦋 Pflanzenlänge Note 9
- 🦋 Sehr stabile Leistung in beiden Wertprüfungsjahren



DEKALB® Maiszüchtung

Leistungsstarke Sorten für jede Nutzungsrichtung



Deutsche Zulassung für DEKALB® Sorten durch das Bundessortenamt 2021:

DKC 3418 (S 250 | ca. K 250):

- ✎ Mittelfrüher Silomais mit sehr guter Trockenmassequalität
- ✎ Gesamttrockenmasse Note 8
- ✎ Biogasertrag Note 8
- ✎ Verdaulichkeit Note 5
- ✎ Pflanzenlänge Note 9

DKC 3419 (S 240 | ca. K 250):

- ✎ Mittelfrüher Silomais mit sehr guter Trockenmassequalität
- ✎ Gesamttrockenmasse Note 8
- ✎ Verdaulichkeit Note 5
- ✎ Biogasertrag Note 7
- ✎ Pflanzenlänge Note 8