

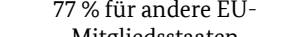
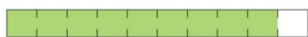





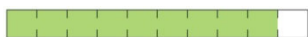

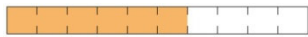















PIX 2019		Stand: Februar 2020
Zielgebundene Indikatoren	Zielerreichungsgrad	Trend
<b>Verbraucherschutz</b>		
Quote der Überschreitung der Rückstandshöchstgehalte	 <p>82% für Deutschland</p>  <p>77 % für andere EU-Mitgliedsstaaten</p>  <p>68% für Drittländer</p>	entspricht dem Ist-Zustand, kein Trend ableitbar
<b>Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Gartenbau</b>		
Quote der Einhaltung des notwendigen Maßes	 <p>96 %</p>	kein Trend ableitbar
Verfügbarkeit von Pflanzenschutzmitteln	derzeit nicht darstellbar	keine Festlegungen zum Bezug
Inlandsabsatz von Pflanzenschutzmittelwirkstoffen / Inlandsabsatz von besonders bedenklichen Wirkstoffen	Daten liegen derzeit nicht vor	
<b>Gewässerschutz</b>		
Pflanzenschutzmittel in Oberflächengewässern	 <p>keine Überschreitung UQN: 75%</p>  <p>keine Überschreitung Trinkwassergrenzwert: 40%</p>	kein Trend ableitbar
Anteil Gewässer mit dauerhaft bewachsenen Gewässerrandstreifen an Oberflächengewässern in Agrarlandschaften	 <p>47 %</p>	kein Vergleichswert
Rückstände von Pflanzenschutzmitteln in Kleingewässern	Daten liegen derzeit nicht vor	
Pflanzenschutzmittel im Grundwasser	 <p>96 % für Einzelwirkstoffe</p>	 <p>geringe Veränderung zum vorigen Berichtszeitraum</p>
SYNOPS – Risikoindex für aquatische Nichtzielorganismen	 <p>84% (für den Zeitraum 2017)</p>	 <p>geringfügige Veränderung der aquatischen Risikoindizes (in Bezug zum vorigen Dreijahreszeitraum)</p>
<b>Biologische Vielfalt</b>		
SYNOPS – Risikoindex für terrestrische Nichtzielorganismen	 <p>48 % (für den Zeitraum 2017)</p>	 <p>Abnahme des Risikos bei Insektiziden, Zunahme des Risikos bei Herbiziden, Abnahme bzw. geringfügige Veränderung des Risikos bei Fungiziden (in Bezug zum vorigen Dreijahreszeitraum)</p>

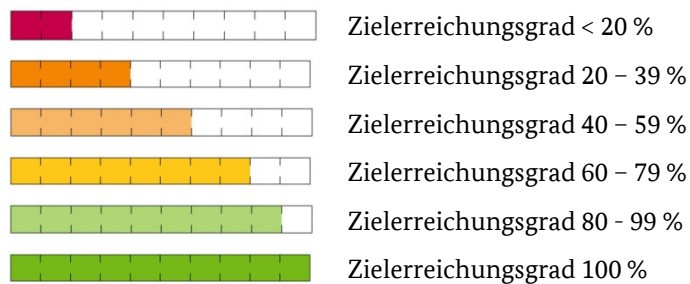
High Nature Value Farmland-Indikator	 60 %	 geringfügige Veränderung zum Jahr 2015
Trends der Populationen ausgewählter Vogelarten im Agrarland	 59 % für Teilindikator „Agrarland“	 Abnahme der Vogelarten (bezogen auf die Jahre 2005-2015)
<b>Themenübergreifende Indikatoren und Datengrundlagen</b>		
Anteil Flächen/Betriebe mit ökologischer Landwirtschaft	 45,5 %	 Zunahme der Fläche
Anteil der Betriebe mit Anbau nach kulturpflanzen- oder sektorenspezifischen Leitlinien integrierter Pflanzenschutz	Daten liegen derzeit nicht vor	
Pflanzenschutzgeräte	derzeit nicht darstellbar	 Zunahme der verlustmindernden Typen

PIX 2019		Stand: Februar 2020
<b>Indikatoren <i>ohne Zielvorgaben</i>, sowie Datengrundlagen und Interpretationshilfen</b>	<b>Trend</b>	
<b>Verbraucherschutz</b>		
Bevölkerungsbezogener Indikator für die Verbraucherexposition	noch kein Vergleichswert	
<b>Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Gartenbau</b>		
Situation der Offizialberatung in den Ländern	noch kein Vergleichswert	
Ertragsicherung durch Pflanzenschutz	Daten liegen derzeit nicht vor	
Flächeneffizienz	Daten liegen derzeit nicht vor	
Befallsdruck	Daten liegen derzeit nicht vor	
<b>Gewässerschutz</b>		
SPEAR-Index (Pflanzenschutzmittel)	derzeit nicht darstellbar	
<b>Biologische Vielfalt</b>		
Anzahl der bestätigten Bienen-Vergiftungsfälle	entspricht dem Ist-Zustand, kein Trend ableitbar	
Bienenbrotmonitoring	entspricht dem Ist-Zustand, kein Trend ableitbar	
<b>Themenübergreifende Indikatoren und Datengrundlagen</b>		
Statusbericht Biologischer Pflanzenschutz	 Zunahme der verfügbaren Nützlingsarten, geringfügige Veränderung der Anzahl verwendeter Nützlinge (seit 2010)	

Quote der festgestellten Verstöße gegen das Pflanzenschutzrecht	entspricht dem Ist-Zustand, kein Trend ableitbar
Fördersituation ökologischer Landbau	 Zunahme der eingesetzten Forschungsgelder (seit 2018)
Landwirtschaftliche Fläche	 geringfügige Veränderung
Inlandsabsatz der Wirkstoffe	 Abnahme des Inlandsabsatzes (ohne inerte Gase, bezogen auf den Mittelwert 2008-2010)
Behandlungsindex	 Abnahme bei allen Kulturen außer bei Hopfen (im Vergleich zum Vorjahr)

## LEGENDE:

### Status:



### Trend:

