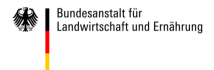






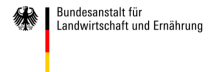
Sitzung des Forums NAP am 6. und 7. Dezember 2017 in Bonn





Gliederung

- Auftrag zur Erstellung eines Zwischenberichtes
- Bisherige Abstimmungsprozesse
- Aufbau des Zwischenberichtes 2013-2016
- Inhalte an ausgewählten Beispielen





Auftrag zur Erstellung eines Zwischenberichtes

Kapitel 8 des NAP "Berichterstattung und Evaluierung der Ergebnisse":

- BLE soll in 2017 einen Entwurf für einen Zwischenbericht erstellen.
- Dieser soll sich auf die vorausgegangenen vier Jahre beziehen: 2013-2016.
- Der Entwurf wird dem Forum NAP vorgelegt.





Bisherige Abstimmungsprozesse

- Entwurf durch BLE anhand des abgestimmten Sachstandsberichtes 2013-2015 zum Midterm-Workshop und den Ergebnissen zu den Indikatoren im Rahmen der PIX-Berichterstattung
- Überarbeitung des Entwurfs durch BMEL und interne Abstimmung
- Abstimmung mit Bundesressorts
- Länderabstimmung





Bisherige Abstimmungsprozesse

 Übergabe des Entwurfes an das Forum NAP Anfang November 2017

Nationaler Aktionsplan zur nachhaltigen Anwendung von Pflanzenschutzmitteln

Zwischenbericht 2013 bis 2016

Entwurf - Stand: 27. Oktober 2017

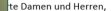
Fr 03.11.2017 10:49

nap-pflanzenschutz, Funktion

Forum NAP am 6. und 7. Dezember 2017: Tagesordnung & vorbereitende Informationen

anzenschutz, Funktion

nel.bund.de; Fink, Hans



en wir Ihnen die vorläufige Tagesordnung für die Sitzung des Forums Nationaler Aktionsplan zur nachhalti haft in Bonn.

hstandsberichten zu Maßnahmen im Rahmen des NAP werden die Arbeitsgruppen "Wald", "Pflanzenschut en Themen der NAP-Arbeitsgruppen können Sie den Tagesordnungen der letzten Arbeitsgruppensitzunger I" am 27. September 2017 in Potsdam

zenschutz und Biodiversität" am 4. Oktober 2017 in Berlin,

zenschutz und Gewässerschutz" am 5. Oktober 2017 in Berlin.

gruppe "Pflanzenschutz und Biodiversität" wird in der Sitzung des Forums NAP Empfehlungsvorschläge vo

Zur Vorbereitung auf die Sitzung, TOP 7 finden Sie im Anhang den Entwurf des NAP-Zwischenberichts 2013 – 2016. Weitere vorbereitende Unterlagen senden wir Ihnen bis Ende diesen Monats.





Aufbau des Zwischenberichtes 2013-2016



- 1. Einleitung
- 2. Stand der Ziele, umgesetzte Maßnahmen, Indikatoren
 - 2.1. Risikoreduzierung für die menschliche Gesundheit und die Umwelt
 - 2.2. Entwicklung und Weiterentwicklung von Pflanzenschutzverfahren
 - 2.3. Anwendung von Pflanzenschutzmitteln
 - 2.4. Sicherer Umgang mit Pflanzenschutzmitteln
 - 2.5. Information der Öffentlichkeit
- 3. Beratende Gremien
- 4. Zusammenfassung
- 5. Fazit
- 6. Anlagen

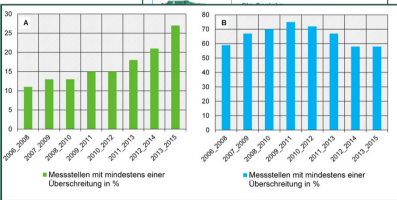




2.1.Risikoreduzierung für die menschliche Gesundheit und die Umwelt

- 2.1.1. Gewässerschutz
- 2.1.2. Biologische Vielfalt
- 2.1.3. Verbraucherschutz (Lebensmittelsicherheit)
- 2.1.4. Anwenderschutz und Schutz unbeteiligter Dritter
- 2.1.5. Weitere und übergreifende Ziele und Maßnahmen bei der Risikoreduzierung für die menschliche Gesundheit und den Naturhaushalt
- PSM im Grundwasser
- PSM in Oberflächengewässern
- Anteil von Gewässern mit dauerhaft bewachsenen Gewässerrandstreifen
- Rückstände von PSM in Kleingewässern
- SYNOPS aquatische Nichtzielorganismen
- SPEAR-Index
- Hot-Spot-Management
- Vermeiden von Punkteinträgen







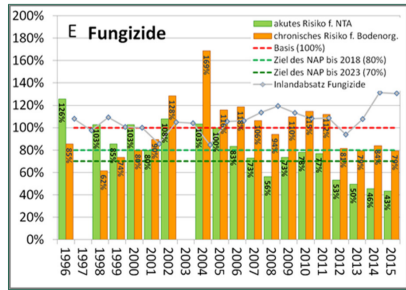


2.1. Risikoreduzierung für die menschliche Gesundheit und die Umwelt

2.1.1. Gewässerschutz

2.1.2. Biologische Vielfalt

- 2.1.3. Verbraucherschutz (Lebensmittelsicherheit)
- 2.1.4. Anwenderschutz und Schutz unbeteiligter Dritter
- 2.1.5. Weitere und übergreifende Ziele und Maßnahmen bei der Risikoreduzierung für die menschliche Gesundheit und den Naturhaushalt
- SYNOPS –terrestrische Nichtzielorganismen
- Anzahl bestätigte Bienenvergiftungsfälle
- Bienenbrotmonitoring
- Anteil Flächen/Betriebe mit ökologischer Landwirtschaft
- HNV-Farmland Indikator
- Indikator f
 ür Artenvielfalt und Landschaftsqualität
- Agrarumweltprogramme





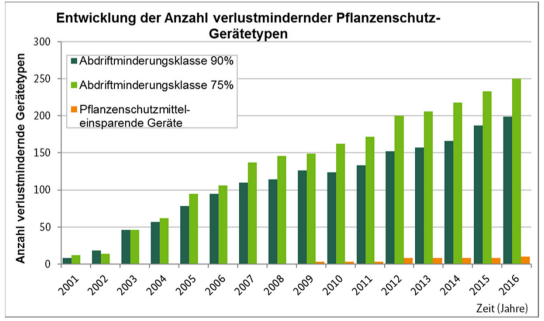


- 2.1. Risikoreduzierung für die menschliche Gesundheit und die Umwelt
 - 2.1.1. Gewässerschutz
 - 2.1.2. Biologische Vielfalt
 - 2.1.3. Verbraucherschutz (Lebensmittelsicherheit)
 - 2.1.4. Anwenderschutz und Schutz unbeteiligter Dritter

2.1.5. Weitere und übergreifende Ziele und Maßnahmen bei der Risikoreduzierung für die menschliche Gesundheit und den

Naturhaushalt

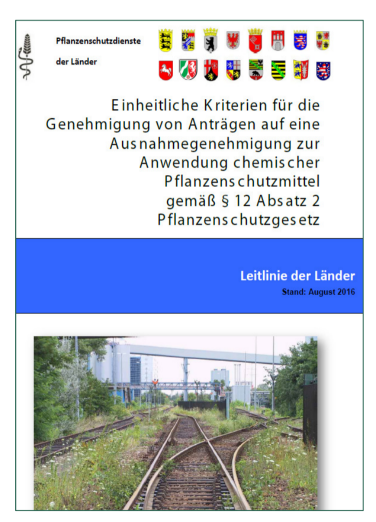
- Befragung zum Arbeitsund Anwenderschutz
- Entwicklung und Weiterentwicklung moderner Pflanzenschutzgeräte







- 2.1.Risikoreduzierung für die menschliche Gesundheit und die Umwelt
 - 2.1.1. Gewässerschutz
 - 2.1.2. Biologische Vielfalt
 - 2.1.3. Verbraucherschutz (Lebensmittelsicherheit)
 - 2.1.4. Anwenderschutz und Schutz unbeteiligter Dritter
 - 2.1.5. Weitere und übergreifende Ziele und Maßnahmen bei der Risikoreduzierung für die menschliche Gesundheit und den Naturhaushalt
- Pflanzenschutz auf Nicktkulturland
- Erhebung zur Anwendung von PSM im HuK
- Ein- und Verschleppung von Schadorganismen
- Inlandsbsatz von PSM-Wirkstoffen.







2.2. Entwicklung und Weiterentwicklung von Pflanzenschutzverfahren

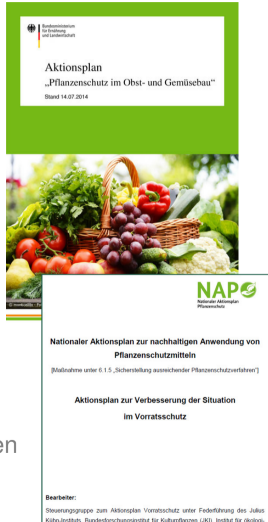
- 2.2.1. Pflanzenschutzverfahren im integrierten und ökologischen Anbau
- 2.2.2. Verfügbarkeit von Pflanzenschutzmitteln

2.3. Anwendung von Pflanzenschutzmitteln

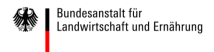
- 2.3.1. Einhaltung des notwendigen Maßes
- 2.3.2. Behandlungsindex

2.4. Sicherer Umgang mit Pflanzenschutzmitteln

- 2.4.1.Offizialberatung der Länder (Beratungsindex)
- 2.4.2. Anbau nach kulturpflanzen- oder sektorenspezifischen Leitlinien des integrierten Pflanzenschutzes
- 2.4.3 Pflanzenschutz-Kontrollprogramm



Sitzung des Forums NAP am 6. und 7. Dezember 2016 in Bonn





2.5. Information der Öffentlichkeit

- NAP-Newsletter
- Flyer und Broschüren
- PIX

3.1. Forum NAP

- Arbeitsgruppen des Forums
- Empfehlungen des Forums

3.2. Wissenschaftlicher Beirat NAP

4. Zusammenfassung

- 5. Fazit
- Fact-finding Mission
- Midterm-Workshop
- 6. Anlagen









Sitzung des Forums NAP am 6. und 7. Dezember 2017 in Bonn