

# 2017年度助成 ネオニコチノイド系農薬問題部門 成果物一覧

助成先/企画名/活動内容	成果物	
<p><b>【助成先】</b> 公益財団法人 みやぎ・環境とくらし・ネットワーク</p> <p><b>【企画名】</b> 情報発信ツールを用いたネオニコチノイド系農薬の認知度向上と情報収集の場の提供系を例にして～</p> <p><b>(活動内容)</b> ネオニコチノイド系農薬の危険性に対する認知度を上げるため、子どもたちにも伝えやすいツールとして紙芝居を作製。この紙芝居を活用して、ネオニコ不使用の田んぼでの生きもの調査を目玉にした見学会を開催した他、他団体主催のイベントでも紙芝居を上演し、ブース展示を行った。</p>	1 紙芝居 第1作目「ネオニコチノイド系農薬ってなあに？」	<a href="http://www.melon.or.jp/melon/syokubukai.html">http://www.melon.or.jp/melon/syokubukai.html</a>
	2 紙芝居 第2作目「お家のなかのネオニコチノイド？」	<a href="http://www.melon.or.jp/melon/syokubukai.html">http://www.melon.or.jp/melon/syokubukai.html</a>
	3 .「仙台長町紙芝居フェスティバル」での上演:参加者 30名(2017.9.2)	<a href="http://blog.canpan.info/melonblog/archive/786">http://blog.canpan.info/melonblog/archive/786</a>
	4 FM たいはくでのラジオ放送(2017.9.4)	
	5 .「田んぼの中には何がいる?～ネオニコフリーの田んぼで生きもの調査～」での上演:参加者 15名(2017.9.16)	<a href="http://blog.canpan.info/melonblog/archive/783">http://blog.canpan.info/melonblog/archive/783</a>
	6 「MELON フェスタ」での上演:参加者 87名(2017.9.23)	
	7 .「環境フォーラムせんだい 2017～みんなでつなぐ環境の輪～」での上演:参加者 60名、アンケート回答者 40名(2017.12.10)	<a href="http://blog.canpan.info/melonblog/archive/804">http://blog.canpan.info/melonblog/archive/804</a>
	<b>最終報告書</b>	<a href="https://www.actbeyondtrust.org/wp-content/uploads/2018/06/melon01.pdf">https://www.actbeyondtrust.org/wp-content/uploads/2018/06/melon01.pdf</a>

<p><b>【助成先】</b> 生活協同組合連合会 コープ自然派事業連合</p> <p><b>【企画名】</b> ネオニコフリー生産者消費者・リレー学習会の開催</p> <p><b>(活動内容)</b> ネオニコ農薬についての学習をきっかけにネオニコフリーの環境保全型農業を全国に広げることを目的にして、学習会を仙台から徳島までの7か所で開催した。この学習会には生協の組合員だけでなく、地域の消費者、生産者など560名以上の参加があった。また講演内容をAのリーフレットにわかりやすくまとめ、「私たちの暮らしの中にあふれるネオニコ農薬」として20万部発行した。同リーフレットの内容はwebサイトにも掲載した。</p>	1	リーフレット「私たちの暮らしの中にあふれるネオニコ農薬」	
	2	.「私たちの暮らしの中にあふれるネオニコ農薬」『コープ自然派ウェブサイト』	<a href="http://www.shizenha.ne.jp/coop/view/127/">http://www.shizenha.ne.jp/coop/view/127/</a>
	3	神戸にて「ネオニコフリー想いをつなぐリレー学習会」開催:参加者 117 名 (2017.7.7)	<a href="http://www.shizenha.ne.jp/hyogo/detail/5/index.html?articleId=21181">http://www.shizenha.ne.jp/hyogo/detail/5/index.html?articleId=21181</a>
	4	宇都宮にて『「香害」と「ネオニコチノイド系農薬」が私たちに脅かす子どもが大変だ 大人たちもおかしい いったいなぜなの?』開催:参加者 90 名 (2017.9.6)	<a href="http://yotsubacoop.jp/2017/09/06/10496/">http://yotsubacoop.jp/2017/09/06/10496/</a>
	5	徳島にて「」開催:参加者 69 名 (2017.11.18)	
	6	町田にて「ネオニコフリー想いをつなぐリレー学習会」開催:参加者 80 名 (2017.12.1)	<a href="http://www.naturalcoop.jp/ncynews/%E6%83%B3%E3%81%84%E3%82%92%E3%81%A4%E3%81%AA%E3%81%90%E3%83%AA%E3%83%AC%E3%83%BC%E5%AD%A6%E7%BF%92%E4%BC%9A%E5%A0%B1%E5%91%8A%E3%80%8C%E3%83%8D%E3%82%AA%E3%83%8B%E3%82%B3%E3%83%81%E3%83">http://www.naturalcoop.jp/ncynews/%E6%83%B3%E3%81%84%E3%82%92%E3%81%A4%E3%81%AA%E3%81%90%E3%83%AA%E3%83%AC%E3%83%BC%E5%AD%A6%E7%BF%92%E4%BC%9A%E5%A0%B1%E5%91%8A%E3%80%8C%E3%83%8D%E3%82%AA%E3%83%8B%E3%82%B3%E3%83%81%E3%83</a>
	7	仙台にて「子どもの発達障害とネオニコチノイド系農薬」開催:参加者 110 名 (2018.1.17)	<a href="https://www.mamma.coop/event/index.php?p=201801181">https://www.mamma.coop/event/index.php?p=201801181</a>
	8	名古屋にて「ネオニコフリー想いをつなぐリレー学習会」開催:参加者 54 名 (2018.1.25)	<a href="http://ichoice-coop.com/aichi-coop/yorokobipdf/yorokobi1803.pdf">http://ichoice-coop.com/aichi-coop/yorokobipdf/yorokobi1803.pdf</a>
	9	守谷にて「ネオニコフリー想いをつなぐリレー学習会」開催:参加者 100 名 (2017.1.27)	<a href="https://www.coop-joso.jp/newsletter/pdf/2018023.pdf">https://www.coop-joso.jp/newsletter/pdf/2018023.pdf</a>
		<b>最終報告書</b>	<a href="https://www.actbeyondtrust.org/wp-content/uploads/2018/06/coop01.pdf">https://www.actbeyondtrust.org/wp-content/uploads/2018/06/coop01.pdf</a>

<p><b>【助成先】</b> 国際環境 NGO グリーンピース・ジャパン</p>	<p>1 ビデオ『私たちの食、私たちの未来』(2017.4.23)</p>	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=0MKkLsgEDgM">https://www.youtube.com/watch?v=0MKkLsgEDgM</a></p>
<p><b>【企画名】</b> Go オーガニック！小売店をネオニコフリーへ——稲作におけるネオニコチノイド系農薬規制強化にむけて</p>	<p>2 ビデオ『10 日間オーガニックの食事だけで暮らしてわかったこと』(2017.4.25)</p>	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=l5IHnbdyO18">https://www.youtube.com/watch?v=l5IHnbdyO18</a></p>
<p><b>(活動内容)</b> 2016 年末に水田へのネオニコチノイド系農薬散布がミツバチにあたる影響を政府も認めた事実を重視し、2017 年は稲作へのネオニコチノイド系農薬規制に焦点を絞り、小売店をネオニコフリーに転換すべく一般市民を巻き込むキャンペーンを展開した。</p>	<p>3 「Go オーガニック 2 いつものスーパーでオーガニックを」署名開始(2017.4.21) 各小売業社へ署名提出</p>	<p><a href="http://www.greenpeace.org/japan/ja/news/press/2017/pr20170421/">http://www.greenpeace.org/japan/ja/news/press/2017/pr20170421/</a></p>
<p>1.小売店における現状を把握するため、春にスーパーにおける「国産有機農産物の販売状況調査」を消費者を巻き込む形で実施。</p>	<p>4 緊急署名「新たなネオニコ系農薬を承認しないよう求めます」7,818 筆を集約(2017.4.8~5.18) 厚生労働省提出(2017.5.19) 環境省提出(2017.7.11) 農林水産省提出(2017.8.25)</p>	<p><a href="https://www.youandme.jp/petitions/xin-tananeonikoxi-nong-yao-falsejiejin-wosinaidekudasai">https://www.youandme.jp/petitions/xin-tananeonikoxi-nong-yao-falsejiejin-wosinaidekudasai</a></p>
<p>2.夏には、ボランティアや他団体とともに農薬をまいた水田、なかない水田での生物多様性調査を実施。</p>	<p>5 ビデオ「おばあちゃんと孫、2 人で続けるオーガニック」(2017.5.4)</p>	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=QbVuOymv-To">https://www.youtube.com/watch?v=QbVuOymv-To</a></p>
<p>3.その一方で、日本での再登録の動きが懸念されていた新ネオニコ系農薬の承認をしないよう求める緊急署名を行い、関係 4 団体とともに、5 月 19 日に厚生労働省に、7 月 11 日には環境省に提出。</p>	<p>6 報告書「国産有機農産物の販売状況調査」(2017.5.16)</p>	<p><a href="http://www.greenpeace.org/japan/ja/news/press/2017/pr20170516/">http://www.greenpeace.org/japan/ja/news/press/2017/pr20170516/</a></p>
<p>4.新ネオニコ系農薬登録に関するパブリックコメントへの参加も広く呼びかけ、グリーンピースも市民団体としてパブリックコメントを提出。しかし多くの市民の懸念の声を無視し、12 月 26 日に行政は新しいネオニコ系殺虫剤を承認した。 一方、要望の成果として残留基準を審査する厚生労働省の審議会では委員からの発言が相次ぎ、ミツバチへの影響など農水省や環境省へも対応を求める意見がだされました。</p>	<p>7 株主総会への出席(イオン 2017.5.24、ライフ 2017.5.25)</p>	
<p>5.「オーガニックの野菜やお米を身近に買えるように、国産オーガニックの野菜やお米を全店舗に置いてください」という署名も実施。最終的に 9,254 筆をライフ、イトーヨーカドー、バロー、コープデリ、各社へ提出(イオン、ユニー、成城石井は 2018 年度 4 月、5 月)。各社とも面談を進め、前向きな回答を多数引き出した。</p>	<p>8 共催院内集会「今こそ人とミツバチ等への農薬被害を食い止めよう」(2017.5.31)</p>	<p><a href="http://hantenmai.sakura.ne.jp/doc/170531_tirasi.pdf">http://hantenmai.sakura.ne.jp/doc/170531_tirasi.pdf</a></p>
<p>6.消費者の声を小売業に届けるとともに、消費者・生産者・小売業者を結びつける試みとして、オーガニック商品がより身近になるには何が必要かを 3 者でともに考えるワークショップを開催。</p>	<p>9 ビデオ「『本来食べ物は腐るもの。腐らないものは不自然』管理栄養士 小池澄子さん」(2017.6.16)</p>	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=29yav2aWlTk">https://www.youtube.com/watch?v=29yav2aWlTk</a></p>
<p></p>	<p>10 「ネオニコチノイド系農薬の環境リスク: 2013 年以降明らかになった証拠のレビュー」(2017.6.21)</p>	<p><a href="http://www.greenpeace.org/japan/ja/news/press/2017/pr20170621/">http://www.greenpeace.org/japan/ja/news/press/2017/pr20170621/</a></p>
<p></p>	<p>11 ビデオ「『有機無農薬で作った人参って、味が濃いんですよ、すごく』有機農家・シンガーソングライターの Yae さん」(2017.6.23)</p>	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=sSFW70N9vqE&amp;t=10s">https://www.youtube.com/watch?v=sSFW70N9vqE&amp;t=10s</a></p>

	12 共催 7 団体とともにキャンペーン「農薬をむやみに使わないお米がいい！」開始 (2017.10.16)	<a href="http://www.greenpeace.org/japan/ja/news/press/2017/pr20171016/">http://www.greenpeace.org/japan/ja/news/press/2017/pr20171016/</a>
	13 ビデオ「発達障害が増えている。ネオニコ系農薬の使用も増えている。」 (2017.11.2)	<a href="https://www.facebook.com/GreenpeaceJapan/videos/1778499255516008/">https://www.facebook.com/GreenpeaceJapan/videos/1778499255516008/</a>
	<b>最終報告書</b>	<a href="https://www.actbeyondtrust.org/wp-content/uploads/2018/06/gpj01.pdf">https://www.actbeyondtrust.org/wp-content/uploads/2018/06/gpj01.pdf</a>
<p><b>【助成先】</b> 2018/7/27IUCN 浸透性殺虫剤タスクフォース</p> <p><b>【企画名】</b> 「浸透性殺虫剤の生物多様性と生態系への影響に関する世界的な統合評価書」第 2 集の準備</p> <p><b>(活動内容)</b> 本企画は元々 2 部構成で、第 1 集では浸透性殺虫剤(農薬のネオニコチノイドとフィプロニル)の使用に関する徹底的な文献レビューを行なった。第 2 集では、これらの殺虫剤が防除に用いられる使用状況、効能と便益、新しい薬剤耐性の問題と可能な代替品について総説すべく、世界中の作物に適用され成功を収めている総合的病害虫管理(IPM)の技術についても触れ、一年生作物(トウモロコシ、穀物、園芸作物など)と多年生作物(果樹、蔓植物など)の両方を取り上げた。共済方式という新しい補償システムも提案したが、この手法により多くの生産者が殺虫剤の代わりに IPM を導入する際に直面する問題を解決できることが証明されている。</p> <p>第 2 集はロレンツォ・フルランらが初稿を執筆し、フランシスコ・サンチェス=バヨが初稿の構成と内容を監修した。ジャン=マルク・ボンマタンの校閲を経て、2017年9月に『Environmental Science and Pollution Research』(シュプリンガー社)に最終稿を投稿。同誌に採用された論文は、『浸透性殺虫剤の生物多様性と生態系への影響に関する世界的な統合評価書』(WIA)第 2集として刊行された。</p>	1 1. 論文概要、報道発表資料(日本語)	<a href="https://www.actbeyondtrust.org/report/3999/">https://www.actbeyondtrust.org/report/3999/</a>
	2 Furlan, L., Pozzebon, A., Duso, C. et al. “An update of the Worldwide Integrated Assessment (WIA) on systemic insecticides. Part 3: alternatives to systemic insecticides”. Environmental Science and Pollution Research. Environ Sci Pollut Res (2018)	<a href="https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs11356-017-1052-5">https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs11356-017-1052-5</a>
	<b>最終報告書</b>	<a href="https://www.actbeyondtrust.org/wp-content/uploads/2018/06/tfsp01.pdf">https://www.actbeyondtrust.org/wp-content/uploads/2018/06/tfsp01.pdf</a>