











Procédure file

Informations de base	
INI - Procédure d'initiative	2017/2115(INI)
Perspectives et défis pour le secteur apicole de l'Union européenne	Procédure terminée
Sujet	
3.10.04 Elevage et production animale	

Acteurs principaux			
Parlement européen	Commission au fond	Rapporteur(e)	Date de nomination
	 Agriculture et développement rural	 ERDŐS Norbert Rapporteur(e) fictif/fictive  NEKOV Momchil  NICHOLSON James  MÜLLER Ulrike  SCOTT CATO Molly  ZULLO Marco  LOISEAU Philippe	29/06/2017
	Commission pour avis	Rapporteur(e) pour avis	Date de nomination
	 Environnement, santé publique et sécurité alimentaire	 D'ORNANO Mireille	11/07/2017
Commission européenne	DG de la Commission Agriculture et développement rural	Commissaire HOGAN Phil	

Événements clés			
06/07/2017	Annnonce en plénière de la saisine de la commission		
23/01/2018	Vote en commission		

08/02/2018	Dépôt du rapport de la commission	A8-0014/2018	
28/02/2018	Débat en plénière		
01/03/2018	Résultat du vote au parlement		
01/03/2018	Décision du Parlement	T8-0057/2018	Résumé
01/03/2018	Fin de la procédure au Parlement		

Informations techniques

Référence de procédure	2017/2115(INI)
Type de procédure	INI - Procédure d'initiative
Sous-type de procédure	Rapport d'initiative
Base juridique	Règlement du Parlement EP 54
Autre base juridique	Règlement du Parlement EP 159
Étape de la procédure	Procédure terminée
Dossier de la commission parlementaire	AGRI/8/10350

Portail de documentation

Projet de rapport de la commission		PE607.976	25/07/2017	EP	
Amendements déposés en commission		PE610.538	12/09/2017	EP	
Amendements déposés en commission		PE610.608	12/09/2017	EP	
Avis de la commission	ENVI	PE609.657	24/10/2017	EP	
Rapport déposé de la commission, lecture unique		A8-0014/2018	08/02/2018	EP	
Texte adopté du Parlement, lecture unique		T8-0057/2018	01/03/2018	EP	Résumé
Réaction de la Commission sur le texte adopté en plénière		SP(2018)292	23/07/2018	EC	

Perspectives et défis pour le secteur apicole de l'Union européenne

La commission de l'agriculture et du développement rural a adopté un rapport d'initiative de Norbert ERDŐS (PPE, HU) sur les perspectives et défis pour le secteur apicole de l'Union européenne.

Le rapport a souligné que les abeilles mellifères rendaient, à l'instar des abeilles sauvages et des autres pollinisateurs, des services écosystémiques et agricoles fondamentaux en pollinisant les fleurs, y compris les cultures, sans quoi l'agriculture européenne n'existerait pas.

La Commission est invitée à veiller à ce que l'apiculture occupe une place de premier choix dans les futures propositions de politique agricole, en termes de soutien et de simplification, de recherche et d'innovation, ainsi que de programmes de formation apicole.

Soutien de l'Union en faveur des apiculteurs: le rapport a invité la Commission et les États membres à soutenir le secteur apicole de l'Union européenne par des instruments politiques forts et des mesures de financement appropriées correspondant à l'état actuel du cheptel apicole. Il a proposé une augmentation de 50 % de la ligne du budget de l'Union réservée aux programmes apicoles nationaux, et encouragé tous les États membres à se doter d'un programme national pour son secteur apicole.

Les députés ont demandé à la Commission de lancer une étude sur la faisabilité d'un système de gestion des risques apicoles dans le cadre des programmes apicoles nationaux, afin de faire face aux pertes de production subies par les apiculteurs professionnels. Ils ont proposé une indemnité calculée en fonction du chiffre d'affaires moyen des exploitations concernées.

Recherche, formation et éducation: les députés ont proposé d'étendre et de mettre en commun les sujets de recherche apicole et les conclusions qui en résultent. Ils ont demandé la mise en place d'une base de données numérique commune, harmonisée au niveau de l'Union, pour l'échange d'informations entre les apiculteurs, les chercheurs et l'ensemble des acteurs impliqués.

Le rapport a invité la Commission à promouvoir et à stimuler les projets de recherche apicoles européens, tout en soulignant la nécessité d'encourager les investissements privés et publics dans le savoir-faire technique et scientifique aux niveaux national et de l'Union. Il a invité les

États membres à garantir des formations appropriées des apiculteurs.

Santé des abeilles et aspects écologiques: le rapport a insisté sur la nécessité de prendre les mesures nécessaires et immédiates devant permettre la mise en œuvre d'une stratégie à grande échelle et à long terme en matière de santé des abeilles et de repeuplement afin de préserver le cheptel d'abeilles sauvages en déclin dans l'Union européenne.

La Commission est invitée à:

- fournir les incitations nécessaires pour encourager les pratiques locales afin de préserver les écotypes et la culture des abeilles mellifères dans l'ensemble de l'Union;
- établir un inventaire d'évaluation des risques sanitaires existants et émergents au niveau européen et international, avec pour objectif la définition d'un plan d'action pour lutter contre la mortalité des abeilles;
- faire progresser la mise en œuvre des projets pilotes sur les abeilles et autres pollinisateurs en tant qu'indicateurs de la santé de l'environnement et de l'habitat;
- faire en sorte que les aides octroyées au secteur agricole dans les différentes lignes de la PAC tiennent compte des pratiques favorables aux abeilles;
- soutenir la recherche appliquée à l'échelle de l'Union par des programmes de sélection efficaces qui produisent des espèces d'abeilles résistantes aux espèces aux maladies envahissantes;
- associer toutes les sociétés pharmaceutiques à la recherche sur les traitements pour les abeilles, notamment afin de lutter contre le *Varroa destructor* et à mettre en place une plateforme informatique commune pour partager les bonnes pratiques et les traitements éprouvés avec les parties intéressées.

Produits chimiques nocifs pour les abeilles: le rapport a demandé à la Commission de suspendre l'autorisation des substances actives pesticides qui mettent en danger la santé des abeilles et de suivre de près les orientations de l'EFSA pour évaluer l'incidence des produits phytopharmaceutiques sur les abeilles. La recherche scientifique, selon un calendrier clairement défini, sur toutes les substances susceptibles de mettre en danger la santé des abeilles devrait être intensifiée.

Lutte contre le frelatage du miel: les députés considèrent que le miel devrait toujours être identifiable à tout stade de la chaîne alimentaire et classé en fonction de la plante d'origine, qu'il s'agisse d'un produit national ou d'un produit d'importation, en dehors des transactions directes entre un producteur et un consommateur. Ils exigent un renforcement de l'exigence de traçabilité portant sur le miel et demandent à la Commission de modifier la directive «miel» ([2001/110/CE](#)) en vue d'établir des définitions claires et d'indiquer les principales caractéristiques distinctives de tous les produits apicoles.

Promotion des produits apicoles et de l'utilisation thérapeutique du miel: se félicitant de l'initiative européenne sur le miel au petit-déjeuner», le rapport a encouragé les États membres à promouvoir le miel auprès des enfants.

Le miel fait partie des produits agricoles pouvant être inclus dans le «régime d'aide à la distribution de fruits et légumes et de lait dans les établissements scolaires». Les députés ont encouragé les États membres à renforcer la participation des producteurs de miel locaux aux programmes scolaires concernés. Ils ont invité la Commission à présenter une proposition visant à accroître le soutien qui apporte chaque année l'Union à ces programmes de 50 %.

La Commission est également invitée à:

- élaborer un rapport sur la quantité de miel consommée et sur les modes de consommation dans l'ensemble des États membres ainsi qu'un rapport sur les différentes pratiques thérapeutiques utilisant le miel, le pollen, la gelée royale et le venin d'abeille dans l'Union;
- envisager l'introduction volontaire de la marque «Miel de l'UE», pour désigner le miel originaire à 100 % et exclusivement des États membres de l'Union;
- allouer un montant spécifique du budget de promotion de l'Union à la publicité des produits apicoles de l'Union européenne à des fins de consommation ainsi qu'à des fins médicales;
- veiller à ce que le miel et les autres produits apicoles soient considérés comme des «produits sensibles» dans les négociations d'accords de libre-échange, étant donné que de grandes quantités de miel sont importées dans l'Union européenne, ce qui provoque dans bien des cas des perturbations graves et risque d'affaiblir le secteur apicole européen.

Perspectives et défis pour le secteur apicole de l'Union européenne

Le Parlement européen a adopté par 560 voix pour, 27 contre et 28 abstentions, une résolution sur les perspectives et défis pour le secteur apicole de l'Union européenne.

Les députés ont déclaré que le secteur apicole (avec plus de 620.000 apiculteurs) était vital pour l'Union et qu'il contribuait sensiblement à la société, tant sur le plan économique (environ 14,2 milliards d'euros par an) que sur le plan environnemental en préservant l'équilibre écologique et la diversité biologique : 84 % des espèces végétales et 76 % de la production alimentaire en Europe dépendent de la pollinisation par les abeilles sauvages et domestiques.

La Commission a été invitée à veiller à ce que l'apiculture occupe une place de premier choix dans les futures propositions de politique agricole, en termes de soutien et de simplification, de recherche et d'innovation, ainsi que de programmes de formation apicole.

Soutien de l'Union en faveur des apiculteurs: le Parlement a appelé à soutenir le secteur apicole de l'Union européenne par des instruments politiques forts et des mesures de financement appropriées correspondant à l'état actuel du cheptel apicole. L'UE devrait envisager d'introduire un nouveau régime de soutien aux apiculteurs dans la politique agricole commune pour l'après-2020 et augmenter de 50 % le budget des programmes apicoles nationaux. Tous les États membres devraient se doter d'un programme national pour son secteur apicole.

Les députés ont demandé à la Commission de lancer une étude sur la faisabilité d'un système de gestion des risques apicoles dans le cadre des programmes apicoles nationaux, afin de faire face aux pertes de production subies par les apiculteurs professionnels. Ils ont proposé une indemnité calculée en fonction du chiffre d'affaires moyen des exploitations concernées.

Recherche, formation et éducation: le Parlement a invité la Commission à promouvoir les projets de recherche apicoles européens et a proposé de mettre en commun les sujets de recherche apicole grâce à la mise en place d'une base de données numérique commune, harmonisée au niveau de l'Union.

Les députés ont suggéré décourager les investissements privés et publics dans le savoir-faire technique et scientifique, en particulier dans le domaine de la mise au point de médicaments innovants pour la santé des abeilles. Ils ont également invité les États membres à garantir des formations appropriées des apiculteurs.

Santé des abeilles et aspects écologiques: la résolution a insisté sur la nécessité de prendre des mesures immédiates devant permettre la mise en œuvre d'une stratégie à grande échelle et à long terme en matière de santé des abeilles et de repeuplement afin de préserver le cheptel d'abeilles sauvages en déclin dans l'Union européenne.

La Commission a été invitée à:

- fournir les incitations nécessaires pour encourager les pratiques locales afin de préserver les écotypes et la culture des abeilles mellifères dans l'ensemble de l'Union;
- établir un inventaire d'évaluation des risques sanitaires existants et émergents au niveau européen et international, avec pour objectif la définition d'un plan d'action pour lutter contre la mortalité des abeilles;
- faire progresser la mise en œuvre des projets pilotes sur les abeilles et autres pollinisateurs en tant qu'indicateurs de la santé de l'environnement et de l'habitat;
- faire en sorte que les aides octroyées au secteur agricole dans les différentes lignes de la PAC tiennent compte des pratiques favorables aux abeilles;
- soutenir la recherche appliquée à l'échelle de l'Union par des programmes de sélection efficaces qui produisent des espèces d'abeilles résistantes aux espèces aux maladies envahissantes;
- mettre en place des mesures visant à renforcer la protection juridique et le soutien financier accordés aux écotypes et populations locales d'abeilles domestiques dans l'ensemble de l'Union européenne;
- associer toutes les sociétés pharmaceutiques à la recherche sur les traitements pour les abeilles, notamment afin de lutter contre le *Varroa destructor* et à mettre en place une plateforme informatique commune pour partager les bonnes pratiques et les traitements éprouvés avec les parties intéressées.

Produits chimiques nocifs pour les abeilles: le Parlement a demandé à la Commission de suspendre l'autorisation des substances actives pesticides qui mettent en danger la santé des abeilles et de suivre de près les orientations de l'EFSA pour évaluer l'incidence des produits phytopharmaceutiques sur les abeilles. La recherche scientifique, selon un calendrier clairement défini, sur toutes les substances susceptibles de mettre en danger la santé des abeilles devrait être intensifiée.

Lutte contre le frelatage du miel: les députés ont insisté pour que la pleine conformité des importations de miel et des autres produits apicoles avec les normes de qualité de l'Union soit garantie. Le miel devrait toujours être identifiable à tout stade de la chaîne alimentaire et classé en fonction de la plante d'origine, qu'il s'agisse d'un produit national ou d'un produit d'importation. La Commission devrait élaborer des procédures d'analyse en laboratoire efficaces et des sanctions plus sévères devraient être imposées aux contrevenants.

Les députés ont exigé un renforcement de l'exigence de traçabilité portant sur le miel et demandé à la Commission de modifier la directive «miel» ([2001/110/CE](#)) en vue d'établir des définitions claires et d'indiquer les principales caractéristiques distinctives de tous les produits apicoles.

Promotion des produits apicoles et de l'utilisation thérapeutique du miel: se félicitant de «l'initiative européenne sur le miel au petit-déjeuner», le Parlement a encouragé les États membres à promouvoir le miel auprès des enfants.

Le miel fait partie des produits agricoles pouvant être inclus dans le «régime d'aide à la distribution de fruits et légumes et de lait dans les établissements scolaires». Les députés ont encouragé les États membres à renforcer la participation des producteurs de miel locaux aux programmes scolaires concernés. Ils ont invité la Commission à présenter une proposition visant à accroître le soutien qu'elle apporte chaque année à ces programmes.

La Commission est également invitée à:

- élaborer un rapport sur la quantité de miel consommée et sur les modes de consommation dans l'ensemble des États membres ainsi qu'un rapport sur les différentes pratiques thérapeutiques utilisant le miel, le pollen, la gelée royale et le venin d'abeille dans l'Union;
- envisager l'introduction volontaire de la marque «Miel de l'UE», pour désigner le miel originaire à 100 % et exclusivement des États membres de l'Union;
- allouer un montant spécifique du budget de promotion de l'Union à la publicité des produits apicoles de l'Union européenne à des fins de consommation ainsi qu'à des fins médicales;
- veiller à ce que le miel et les autres produits apicoles soient considérés comme des «produits sensibles» dans les négociations d'accords de libre-échange, étant donné que de grandes quantités de miel sont importées dans l'Union européenne, ce qui provoque dans bien des cas des perturbations graves et risque d'affaiblir le secteur apicole européen.