

# Procedure file

Informations de base	
RSP - Résolutions d'actualité	2015/2652(RSP)
Procédure terminée	
Résolution sur la propagation de la bactérie Xylella fastidiosa qui affecte les oliviers	
Sujet	
3.10.06.06 Plantes oléagineuses	
3.10.09.02 Phytosanitaire, phytopharmacie	

Acteurs principaux			
Parlement européen	Commission au fond	Rapporteur(e)	Date de nomination
	 <a href="#">Agriculture et développement rural</a>	 <a href="#">Adam SIEKIERSKI Czesław</a>	29/04/2015
Commission européenne	DG de la Commission <a href="#">Agriculture et développement rural</a>	Commissaire HOGAN Phil	

Evénements clés			
30/04/2015	Débat en plénière		
20/05/2015	Résultat du vote au parlement		
20/05/2015	Décision du Parlement	<a href="#">T8-0209/2015</a>	Résumé
20/05/2015	Fin de la procédure au Parlement		

Informations techniques	
Référence de procédure	2015/2652(RSP)
Type de procédure	RSP - Résolutions d'actualité
Sous-type de procédure	Débat ou résolution sur question orale/interpellation
Base juridique	Règlement du Parlement EP 142-p5
Etape de la procédure	Procédure terminée
Dossier de la commission parlementaire	AGRI/8/03212

Portail de documentation
--------------------------

Question orale/interpellation du Parlement		<a href="#">B8-0117/2015</a>	20/04/2015	EP	
Proposition de résolution		<a href="#">B8-0450/2015</a>	18/05/2015	EP	
Proposition de résolution		<a href="#">B8-0451/2015</a>	18/05/2015	EP	
Proposition de résolution		<a href="#">B8-0452/2015</a>	18/05/2015	EP	
Proposition de résolution		<a href="#">B8-0456/2015</a>	18/05/2015	EP	
Proposition de résolution		<a href="#">B8-0457/2015</a>	18/05/2015	EP	
Proposition de résolution		<a href="#">B8-0458/2015</a>	18/05/2015	EP	
Proposition de résolution commune		<a href="#">RC-B8-0451/2015</a>	18/05/2015		
Texte adopté du Parlement, lecture unique		<a href="#">T8-0209/2015</a>	20/05/2015	EP	Résumé
Réaction de la Commission sur le texte adopté en plénière		<a href="#">SP(2015)470</a>	24/09/2015	EC	

## Résolution sur la propagation de la bactérie *Xylella fastidiosa* qui affecte les oliviers

Le Parlement européen a adopté 507 voix pour, 115 voix contre et 37 abstentions, une résolution sur la propagation de la bactérie *Xylella fastidiosa* qui affecte les oliviers.

Le texte adopté en plénière avait été déposé en tant que résolution commune par les groupes PPE, S&D, ECR et ALDE.

Les députés rappellent que la *Xylella fastidiosa* est une bactérie qui menace certaines cultures dans le sud de l'Europe, notamment les oliviers, les amandiers, les pêchers et les plantes ornementales. Elle représente en outre une menace potentielle pour les vignes, les agrumes et d'autres cultures, et pourrait entraîner des pertes colossales sans précédent et de graves conséquences économiques, environnementales et sociales. Actuellement, la souche qui affecte les oliviers dans la région des Pouilles est différente des isolats qui affectent la vigne ou les agrumes dans d'autres régions du monde.

Constatant que les décisions d'exécution adoptées par la Commission avant avril 2015 se sont essentiellement concentrées sur des mesures internes visant à lutter contre l'épidémie, les députés soulignent qu'elles ne tiennent pas compte de la nécessité de prendre des mesures énergiques visant à empêcher l'introduction de la maladie dans l'Union européenne en provenance de pays tiers. En conséquence, le Parlement appelle la Commission à prendre des mesures ciblant la *Xylella fastidiosa* afin d'empêcher l'importation de matériel infecté au sein de l'Union.

Ils déplorent la lenteur de réaction de la Commission et à l'approche de l'été, appellent à prendre des mesures pour éviter la propagation de *Xylella fastidiosa* dans l'Union européenne, en ciblant les cultures les plus exposées, sans négliger les autres cultures susceptibles d'être gravement atteintes par la maladie.

D'autres mesures sont demandées comme:

- indemniser les producteurs pour les mesures d'éradication et la perte de revenus;
- inciter les producteurs à mettre en œuvre des mesures préventives et des moyens financiers et humains pour appliquer les stratégies pertinentes;
- encourager une intensification des recherches sur *Xylella fastidiosa*;
- mener des campagnes d'information dans les zones de l'Union susceptibles d'être touchées par la maladie;
- avertir les voyageurs des risques que comporte l'introduction dans l'Union des plantes provenant de pays touchés par *Xylella fastidiosa*.

Les députés demandent en outre l'élaboration de lignes directrices sur la mise en œuvre de mesures de prévention et de lutte contre la maladie, en précisant clairement leur champ d'application et leur durée, auxquelles les autorités et services compétents des États membres pourront se référer.

Enfin, le Parlement demande à la Commission d'élaborer un rapport annuel sur les mesures prises en la matière