

Recommandations pour la 'Consultation publique relative à une initiative européenne sur les pollinisateurs'

22-Janvier-2018

Une récente consultation publique sur une initiative de l'UE pour les pollinisateurs a été publiée. L'équipe de BeeLife a examiné le questionnaire et vous propose une série de réponses que vous trouverez ci-dessous.

*Trouvez des notes supplémentaires à la fin de ce formulaire qui aident à mieux comprendre l'opinion expert de BeeLife.

★ EUSurvey Toutes les enquêtes publiques

3. Selon vous, dans quelle mesure les aspects suivants sont-ils importants?

	Très important	Important	Assez important	Pas important	Sans avis/Je ne sais pas
*Importance des pollinisateurs pour le bien-être humain	•	0	0	0	0
* Rôle des pollinisateurs dans les systèmes naturels	•	0	0	0	0
* Services rendus par les pollinisateurs aux systèmes agricoles	•	0	0	0	0
* Importance des pollinisateurs pour la viabilité des moyens de subsistance des populations rurales	•	0	0	0	0
*Importance des pollinisateurs pour notre sécurité alimentaire	•	0	0	0	0
* Protection des pollinisateurs pour leur valeur culturelle intrinsèque, et pas seulement pour leur valeur économique	•	0	0	0	0
* Protection des pollinisateurs pour les générations futures	•	0	0	0	0

*4. Les pollinisateurs contribuent à la société humaine de différentes manières. On estime par exemple que leur contribution au secteur
agricole de l'UE représente environ 15 milliards d'euros par an. La protection des pollinisateurs entraîne également des coûts. Selon vous,
quelle est la relation entre les coûts potentiels de leur protection et les avantages socio-économiques qu'ils apportent?

- Les coûts et les avantages sont plus ou moins équivalents
- Les coûts sont <u>beaucoup plus importants</u> que les avantages
- Les coûts sont <u>plus importants</u> que les avantages
- Les coûts sont moins importants que les avantages
- Les coûts sont <u>beaucoup moins importants</u> que les avantages
- O Sans avis/Je ne sais pas

alarmant grave modéré négligeable sans avis/je ne sais pas Le déclin des pollinisateurs a plusieurs causes. Selon vous, dans quelle mesure les causes suivantes sont-elles importantes?									
	Très important	Important	Assez important	Pas important	Sans avis/Je ne sais pas				
*1. Intensification agricole	•	0	0	0	0				
1.1 Simplification des paysages agricoles (monocultures, par ex.)	•	0	0	0	0				
1.2 Augmentation du pacage ou de la fauche des prairies	0	0	•	0	0				
1.3 Utilisation d'engrais	0	0	0	0	0				
1.4 Utilisation de pesticides	•	0	0	0	0				
*2. Abandon de terres agricoles	0	0	0	•	0				
*3. Urbanisation	•	0	0	0	0				
*4. Pollution (y compris pollution lumineuse)	0	0	•	0	0				
*5. Espèces exotiques envahissantes	0	0	•	0	0				
•6. Maladies (agents pathogènes, parasites, par ex.)	0	0	•	0	0				
*7. Changement climatique	0	•	0	0	0				
*8. Autre	0	0	0	0	0				

*5. Les pollinisateurs tant sauvages que domestiques (comme les abeilles) pollinisent les cultures agricoles dans l'UE. Selon vous, comment

peut-on comparer leurs contributions respectives à la pollinisation des cultures?

III. Déclin des pollinisateurs: causes et conséquences

Les pollinisateurs domestiques contribuent <u>beaucoup plus</u> que les pollinisateurs sauvages
 Les pollinisateurs domestiques contribuent <u>plus</u> que les pollinisateurs sauvages
 Les pollinisateurs domestiques contribuent <u>moins</u> que les pollinisateurs sauvages
 Les pollinisateurs domestiques contribuent <u>beaucoup moins</u> que les pollinisateurs sauvages

Leurs contributions sont plus ou moins équivalentes

Sans avis/Je ne sais pas

Très gGraveConseAucur	relle mesure estimez-vous que le de praves conséquences s conséquences sequences relatives le conséquence avis/Je ne sais pas	éclin des pollinisateu	urs a des cons	équences su	ır votre vie prive	ée?	
Très gGraveConseAucur	relle mesure estimez-vous que le de praves conséquences es conséquences équences relatives de conséquence avis/Je ne sais pas	éclin des pollinisateu	urs a des cons	équences su	ır votre vie prof	essionnelle?	
IV. Comr	nent enrayer le déclin des	pollinisateurs					
Pas tr Pas e Sans *11. Selon v Très e Effica De ma Pas tr Pas e Sans	anière adéquate ès efficacement fficacement du tout avis/Je ne sais pas vous, dans quelle mesure les politic fficacement						
sulvants:	Dans une très grande mesure	Dans une grand mesure	de Da	ns une certai	ne Pas d		vis/Je ne sais pas
* Interna	tional	0		0	0		0
* Europé	en o	0		0	0		0
* Nation	al 💿	0		0	0		0
* Région	al o	0	0		0	0	
*Local	•	0	0		0		0
	vous, dans quelle mesure est-il imp		Très important	ntes dans l'i	nitiative europé Assez important	enne sur les p Pas important	ollinisateurs? Sans avis/je ne sais pas
*1. Éval	uer et contrôler le déclin des pollinisate	urs	•	0	0	0	0
	yser les menaces qui pèsent sur les po lences de leur déclin	llinisateurs et les	•	0	0	0	0
*3. Pror pollinisa	nouvoir l'innovation au profit de la conse teurs	ervation des	•	0	0	0	0

Mesures visant à lutter contre les causes du déclin

	Très important	Important	Assez important	Pas important	Sans avis/je ne sais pas
 4. Protéger et restaurer les habitats des pollinisateurs dans les sites Natura 2000 	0	•	0	0	0
*5. Protéger et restaurer les habitats des pollinisateurs dans les zones rurales en dehors des sites Natura 2000	•	0	0	0	0
*6. Protéger et restaurer les habitats des pollinisateurs dans les zones urbaines en dehors des sites Natura 2000	•	0	0	0	0
*7. Évaluer les risques des pesticides pour les pollinisateurs	•	0	0	0	0
*8. Mettre en œuvre la lutte intégrée contre les organismes nuisibles	•	0	0	0	0
*9. Lutter contre les espèces exotiques envahissantes	0	0	•	0	0
*10. Limiter les conséquences du changement climatique pour les pollinisateurs	•	0	0	0	0
*11. Réduire la pollution (y compris la pollution lumineuse)	0	•	0	0	0
*12. Protéger les pollinisateurs des maladies	0	0	•	0	0
*13. Soutenir les efforts du secteur privé	0	•	0	0	0
•14. Prévoir des mesures d'incitation pour la réalisation d'activités favorables aux pollinisateurs	•	0	0	0	0

Mesures visant à sensibiliser et à améliorer la collaboration et la mise en commun des connaissances

	Très important	Important	Assez important	Pas important	Sans avis/je ne sais pas
*15. Associer les communautés locales	0	0	0	0	0
*16. Soutenir le partage de connaissances entre les parties concernées	•	0	0	0	0
*17. Soutenir la collaboration entre les États membres	•	0	0	0	0
*18. Soutenir le développement de stratégies nationales/régionales/locales	•	0	0	0	0

- * Notes sur plusieurs points du questionnaire :
- 4. Les coûts de la protection des pollinisateurs n'existent que grâce à nous-mêmes. Les pratiques agricoles non durables et d'autres facteurs anthropiques sont responsables de la situation actuelle.
- 5. La contribution des pollinisateurs sauvages et domestiqués dépend du contexte. Ils sont tous les deux tout aussi importants et nécessaires dans différents contextes, ce qui rend la question vide de sens.
- 7. L'intensification agricole ne peut être isolée de ses parties ni ses parties entre elles. Les engrais, les pesticides, les monocultures font partie du tout dans le système agricole.
- 7.6 Les maladies prennent plus ou moins d'importance selon le contexte. Quand et où ils se produisent, ils sont importants.
- 10. Il existe une distinction entre la définition de la politique et la mise en œuvre et l'application de la politique. Cette distinction n'est pas mentionnée et elle est essentielle pour assurer des meilleures conditions aux pollinisateurs dans l'UE.

- 13.3. De nombreux aspects de l'innovation doivent être utiles aux pollinisateurs. De la technique à la culture, BeeLife promeut des pratiques innovantes bénéfiques pour la santé de nos abeilles.
- 13.9. La définition de "combat" doit être spécifiée comme contrôle au lieu d'éradication. Considérant la lutte contre les espèces envahissantes comme « contrôlant », BeeLife reconnaît son importance.