

POLLINIS monte au front pour défendre la protection des abeilles sauvages face aux pesticides de l'agrochimie !

Alors que les négociations européennes se poursuivent sur les « Tests abeilles », l'association défend sans relâche une protection robuste des abeilles solitaires et des bourdons face aux pesticides. Pour sortir les débats de l'opacité, POLLINIS tente aussi d'obtenir devant le Tribunal de l'Union européenne la pleine transparence sur le scandale du blocage des précédents tests abeilles.

POLLINIS poursuit sur tous les fronts son combat pour obtenir une protection ambitieuse des pollinisateurs contre les pesticides, et sortir ce dossier crucial de l'opacité dans laquelle se sont jusqu'ici déroulés les négociations entre les pays européens.

DOCUMENTS SECRETS

Cette opacité, qui a déjà permis aux firmes de l'agrochimie d'affaiblir les objectifs de protection des abeilles mellifères face aux pesticides, constitue un scandale démocratique que POLLINIS a décidé de porter devant la justice européenne.

Forte du soutien de la Médiatrice européenne, qui a publiquement dénoncé l'obstruction de la Commission européenne, POLLINIS a déposé un recours en 2020 après s'être vu refuser par la Commission l'accès aux documents révélant quels États membres ont empêché l'adoption des « Tests abeilles », les protocoles scientifiques capables d'évaluer la toxicité réelle des pesticides sur les pollinisateurs.

Publiés en 2013 par l'EFSA, l'autorité sanitaire européenne, ces protocoles sensés combler de graves lacunes dans le processus actuel d'homologation des pesticides n'ont jamais été adoptés par les États membres. Et les raisons du blocage ont depuis été tenues secrètes.

Lors de l'audience qui s'est déroulée le vendredi 6 mai 2022, POLLINIS a défendu par la voix de son avocat, Maître Béguet du Cabinet Hugo Legage, le droit d'accès des citoyens à l'information sur ce dossier crucial pour la survie des pollinisateurs devant cinq juges du Tribunal de l'UE à Luxembourg.



► **POLLINIS a attaqué en justice la Commission européenne devant le Tribunal de l'UE pour l'obliger à la transparence face au blocage scandaleux des tests abeilles** © Alexandros Michailidis

RÉVISION DES TESTS ABEILLES

En attendant le jugement du Tribunal, POLLINIS a poursuivi sa mobilisation en faveur des « Tests abeilles » à Bruxelles, où les firmes agrochimiques attaquent aujourd'hui aux yeux de protection des abeilles solitaires et des bourdons, en cours de discussion.

Les États membres doivent en effet décider du seuil de mortalité acceptable, après une exposition aux pesticides, de près de 2 000 espèces d'abeilles sauvages, comme les osmies, colletes, ou xylocopes, qui s'affairent chaque jour à assurer la reproduction des plantes à fleurs.

TAUX PROTECTEUR

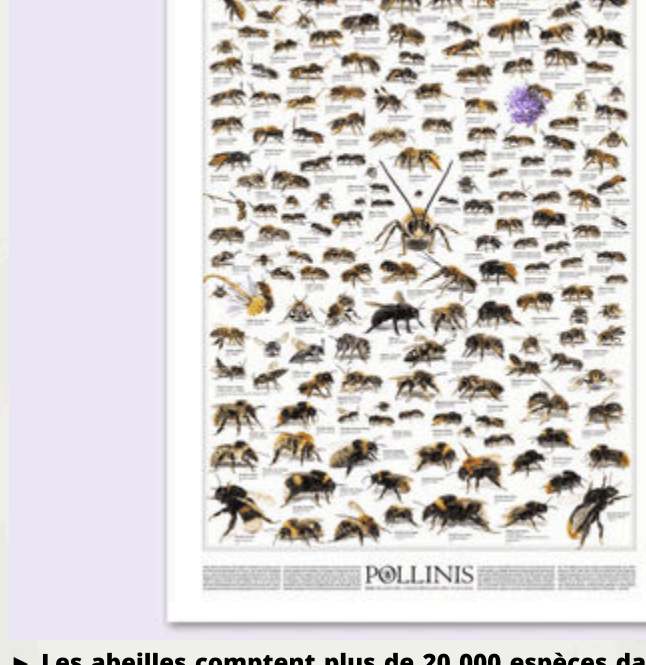
Alors que la majorité des pays penche aujourd'hui pour un seuil de protection insuffisant de 10 %, POLLINIS a alerté

les décideurs européens sur la nécessité d'appliquer le principe de précaution pour protéger ces espèces, et lancé une campagne nationale de mobilisation et une pétition par plus de 50 000 citoyens. Aux côtés des organisations PAN (Pesticide Action Network), Apimondia et BeeLife, l'association a adressé une lettre ouverte à la Commission européenne pour demander l'adoption d'un taux de mortalité maximal de 3 % suite à l'exposition à un pesticide, pour protéger les populations d'abeilles sauvages.

Ce taux est particulièrement adapté à la biologie des abeilles solitaires, qui ne disposent pas des mécanismes de compensation des pertes des colonies des abeilles à miel, mais jouent pourtant un rôle capital dans la pollinisation des plantes à fleurs et sont les garantes de notre sécurité alimentaire.

100 abeilles sauvages mises à l'honneur par POLLINIS

Osmie dorée, andrène fauve ou bourdon des Landes, la France compte environ 950 espèces d'abeilles sauvages, dont la plupart sont inconnues du grand public. Pour rendre hommage à cette biodiversité aujourd'hui menacée, POLLINIS édite une magnifique affiche pédagogique représentant 100 espèces d'abeilles sauvages, et vendue à prix coûtant pour être accessible au plus grand nombre.



L'affiche 100 abeilles POLLINIS

UNE AFFICHE POUR PRÉSERVER LA BEAUTÉ ET LA DIVERSITÉ DES ABEILLES

► **Les abeilles comptent plus de 20 000 espèces dans le monde. Si la plupart sont peu connues des jardiniers, elles accomplissent un travail crucial de pollinisation des plantes à fleurs.**

POLLINIS vient d'éditer une élégante affiche pédagogique à destination du grand public, afin de lever le voile sur la beauté et la diversité des abeilles sauvages. Un travail indispensable pour alerter sur la disparition de ces forces vives de la pollinisation.

Si chacun connaît *Apis mellifera*, l'abeille à miel domestiquée par l'homme il y a plus de 5 000 ans pour son miel et sa cire, la diversité des autres espèces sauvages constitue un pan méconnu de la biodiversité. Collette des sabliers, bourdon des mousses, osmie maritime ou la nomade xylocopes-de-carotte... Derrière ces noms exotiques se cachent l'une des 950 espèces d'abeilles sauvages répertoriées en France.

BIODIVERSITÉ INDISPENSABLE

Souvent vivant en solitaire, les abeilles sauvages nichent dans de petites galeries creusées dans le bois ou la terre, dans les tiges des plantes, ou dans les anfractuosités des arbres. Grâce à l'abandon de leurs poils, capteurs naturels de pollen, et à leurs langues taillées pour chaque fleur, elles rendent un service de pollinisation

indispensable à la nature, dont dépend la fécondation de 80 % des plantes à fleurs.

PRÉSERVER LES ABEILLES

Mais dans le sillage des insectes, ces irremplaçables pollinisatrices connaissent une extinction sans précédent. Aujourd'hui, 45,6 % des espèces de bourdons et 36,8 % des espèces d'abeilles solitaires sont en déclin en Europe, selon la liste rouge européenne des espèces menacées.

Pour alerter sur leur disparition en faisant connaître au plus grand nombre la diversité insoupçonnée des abeilles sauvages, POLLINIS a créé une affiche représentant un florilège de 100 espèces, dont l'abeille mellifère. Écoles, mairies, centres de recherche et particuliers peuvent dès aujourd'hui se la procurer à prix coûtant (27 €), sur le [site Internet dédié](#). Une façon réjouissante de découvrir ces pollinisateurs au charme bien souvent insoupçonné, et dont dépend l'ensemble de la biodiversité.

► **JE COMMANDE MON AFFICHE**

INFORMER LES CITOYENS Nos combats dans les médias

La capacité de POLLINIS à peser dans le débat public et la légitimité de ses actions sont reconnues par les médias. En voici quelques exemples, publiés ces derniers mois.

► Début mars, [BCE](#) a rappelé l'urgence de sauvegarder les abeilles noires de Groix, une initiative soutenue par POLLINIS à travers l'organisation d'un festival scientifique à Groix du 7 au 9 juillet 2022 et le succès de sa pétition pour la protection de l'île de Groix et de ses pollinisateurs qui a obtenu plus de 77 000 signatures !



► [Cultures Agri](#) a relayé le combat judiciaire de POLLINIS contre la commission de surveillance Déméter, qui cible les voix critiques de l'agriculture conventionnelle. Le 1er avril, POLLINIS et Génération Futures ont fait appel auprès de la Cour administrative de Paris pour demander l'annulation de la convention de partenariat à l'origine de la cellule Demeter.

► Au mois de mai, [Alternatives Économiques](#) a souligné le combat des associations, qui, comme POLLINIS, militent contre les pesticides et défendent une réforme du système d'évaluation de la toxicité de ces produits chimiques sur les abeilles et les pollinisateurs.

► Fin avril, [France Inter](#) et [Télérama](#) sont partis dans les Cévennes à la découverte de la Vallée de l'abeille Noire et de ses apiculteurs qui œuvrent pour la restauration des rucher-troncs. Grâce aux dons de ses sympathisants, POLLINIS a pu apporter un soutien décisif au développement de ce projet unique.

REMISE DE PÉTITION POLLINIS dépose les 400 000 premières signatures contre les SDHI aux autorités européennes

POLLINIS a remis mercredi 15 juin 2022 les 400 000 premières signatures de la pétition pour le retrait immédiat des pesticides SDHI à la Commission européenne et au Parlement européen. Massivement soutenue par les citoyens européens et les scientifiques lanceurs d'alerte Pierre Rustin et Paule Bénit, la pétition a aussi obtenu le soutien officiel d'une trentaine d'eurodéputés, volontaires pour tester leur exposition à 50 pesticides dont deux pesticides SDHI, le boscalid et le fluopyram.



► Lors d'une conférence de presse au Parlement européen, POLLINIS a remis les 400 000 premières signatures contre les pesticides SDHI aux représentants du Parlement européen et de la Commission européenne. © POLLINIS

Après quatre années de mobilisation contre les pesticides SDHI, POLLINIS a remis le 15 juin 2022 aux autorités européennes les 400 000 premières signatures de sa pétition pour le retrait immédiat de ces fongicides. Une action organisée alors que l'Union européenne vient de prolonger, pour la cinquième année consécutive et sans évaluation, l'autorisation de mise sur le marché du boscalid, le SDHI le plus massivement utilisé en agriculture en Europe.

POLLINIS à l'eurodéputée Michèle Rivasi au nom du Parlement européen, et à Brian Killegan, représentant de la Commission européenne.

FONGICIDES TOXIQUES

Plusieurs dizaines d'études scientifiques montrent l'extrême nocivité des SDHI pour les rongeurs, les batraciens, les poissons, les abeilles, et la santé humaine. Pourtant, l'Union européenne continue de fermer les yeux sur la toxicité de ces substances sur les organismes vivants et la santé humaine, utilisant des protocoles d'évaluation notoirement défaillants.

► **Les SDHI n'ont pas de spécificité quant à leur cible. Ils vont pouvoir affecter la réparation des cellules chez tous les êtres vivants. L'utilisation de tels pesticides est juste une folie** », a rappelé lors de la remise de la pétition devant la presse Pierre Rustin, directeur de recherche émérite au CNRS et à l'origine de l'alerte sanitaire sur les SDHI avec Paule Bénit (NSERM).

Cette pétition, qui demeure ouverte et dépose aujourd'hui les 420 000 signatures, a aussi reçu l'appui officiel d'une trentaine d'eurodéputés, qui ont participé à la campagne de tests cheuex organisée par POLLINIS au Parlement européen. Ces tests, visant à évaluer le niveau d'exposition aux pesticides SDHI ainsi qu'à d'autres molécules sur les trois derniers mois, ont été financés par les soutiens de l'association afin de forcer les dirigeants politiques à écouter l'alerte des scientifiques et des citoyens.

VICTOIRE EUROPÉENNE

Pour maintenir ce scandale sanitaire à l'agenda européen, POLLINIS a défendu sa requête contre les SDHI déposée en 2020 aux côtés de Pierre Rustin et de Paule Bénit. Examinée le 15 mars dernier par la commission des régions du Parlement européen, cette demande a obtenu le soutien de la part des élus. Cette victoire permet de renforcer la pression sur les autorités européennes, pour qu'elles adoptent d'urgence un moratoire sur l'utilisation inacceptable des SDHI.

À Pantelleria, un appel pour protéger les abeilles mellifères sauvages

POLLINIS a co-organisé une rencontre scientifique consacrée à l'abeille mellifère vivant à l'état sauvage, sur l'île italienne de Pantelleria. Aux côtés de chercheurs, de représentants institutionnels et d'acteurs engagés pour la protection de la biodiversité, l'association a signé un appel pour des pratiques respectueuses des populations d'abeilles mellifère vivant à l'état sauvage dans les zones protégées.



► **L'appel de Pantelleria cible certaines pratiques dommageables pour la conservation des colonies d'abeilles mellifères sauvages, telles que l'élimination et le déplacement des colonies, ou encore la mise en place de pièges à essais dans les zones protégées.** © POLLINIS

Vendredi 20 mai 2022, journée mondiale de l'abeille, POLLINIS a signé aux côtés de scientifiques de renommée mondiale un appel inédit pour la protection des colonies d'abeilles mellifères vivant à l'état sauvage dans les zones protégées en Italie.

la biodiversité [qui] ont une valeur intrinsèque pour les apiculteurs et les futures générations. Elles doivent être protégées et conservées libres d'évoluer, si possible dans les conditions d'un environnement naturel ».

« APIS SILVATICA »

Cette déclaration unique au monde a été rédigée à Pantelleria, une petite île à mi-chemin entre la Tunisie et l'Italie réputée pour ses nombreuses populations d'abeilles mellifères, et sur laquelle s'est déroulée le 16 au 20 mai, la conférence scientifique « Apis Silvatika » en latin « abeilles sauvages ». Coordonnée par un comité scientifique auquel POLLINIS a pris part, cette conférence a rassemblé des représentants institutionnels du territoire, de parcs nationaux, d'associations et d'instituts de recherche venus de 15 pays différents.

PRÉSERVATION INDISPENSABLE

L'existence de colonies sauvages d'abeilles mellifères est documentée dans seulement quelques pays européens. Ces mairies indispensables de la biodiversité sont encore trop peu étudiées par la science, et n'ont été que récemment pris en compte par les plans nationaux de protection des pollinisateurs.

Pour améliorer les connaissances liées à la préservation des colonies vivant à l'état sauvage, redonner de l'élan à la recherche, et alerter sur leur rôle écosystémique vital, POLLINIS a co-organisé cet événement inédit.

MANIFESTE INÉDIT

Cet appel unique au monde, à destination, notamment, des dirigeants politiques, pourra être source d'inspiration pour tous les pays qui souhaitent sauvegarder cette précieuse biodiversité et adopter des déclarations similaires en faveur des colonies libres d'abeilles à miel.

L'ensemble des participants a élaboré une liste de dix mesures cruciales pour favoriser la sauvegarde des colonies vivant à l'état sauvage (pratiques agricoles respectueuses, encadrement des pratiques de ré-ensauvagement, etc.), et rappelé que ces abeilles constituent « un maillon essentiel de

FESTIVAL POLLINIS vous convie à Groix !

Du 7 au 9 juillet 2022, POLLINIS organise le premier festival dédié aux pollinisateurs de Groix. Conférences, ateliers et visites permettront de partir à la découverte de ses pollinisateurs.

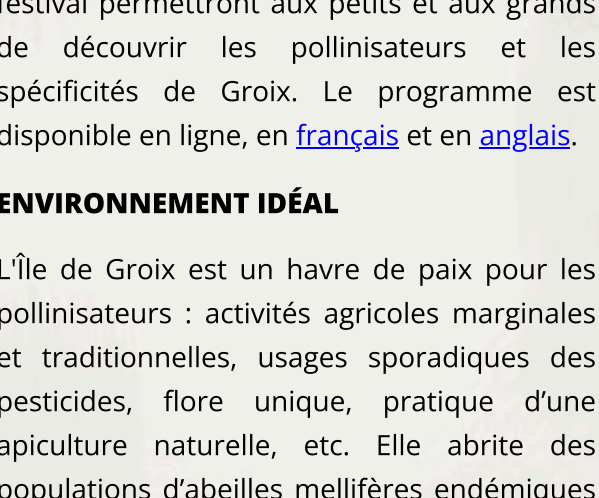
Vous êtes conviés à la première édition du festival des pollinisateurs et des abeilles de Groix, qui se déroulera du 7 au 9 juillet 2022 sur l'île bretonne. Consciente de la nécessité et de l'urgence de protéger les abeilles locales, POLLINIS et ses partenaires (ASAN.GX, commune de Groix, Apimondia, Réserve naturelle François Le Bail) organisent un festival grand public qui leur est dédié, et une série de conférences scientifiques.

PROGRAMME

D'éminents chercheurs français et internationaux, notamment des biologistes, des entomologistes et des écologues interviendront sur la protection des pollinisateurs et sur les différentes études actuelles et à venir menées sur l'île. Des ateliers participatifs, des visites ainsi que des expositions, organisés dans le cadre du festival permettront aux petits et aux grands de découvrir les pollinisateurs et les spécifiques de Groix. Le programme est disponible en ligne, en français et en anglais.

ENVIRONNEMENT IDÉAL

L'île de Groix est un havre de paix pour les pollinisateurs : activités agricoles marginales et traditionnelles, usages sporadiques des pesticides, flore unique, pratique d'une apiculture naturelle, etc. Elle abrite des populations d'abeilles mellifères endémiques (*Apis mellifera melifera*) au patrimoine génétique préservé de l'hybridation, qu'il est indispensable de sauvegarder.



► **Une série d'ateliers et de visites sera proposée gratuitement pour faire découvrir la diversité des pollinisateurs sauvages.**

POLLINIS renforce son équipe !

L'équipe de POLLINIS accueille deux nouvelles recrues :



Julia rejoint l'équipe en tant que responsable juridique, avec pour mission de développer le contentieux stratégique :

« *Le droit est une arme puissante dont les ONG doivent s'emparer pour contraindre les responsables publics et les entreprises à respecter leurs obligations en matière environnementale. Je suis très heureuse de pouvoir contribuer à ce combat, au sein d'une équipe passionnée.* »

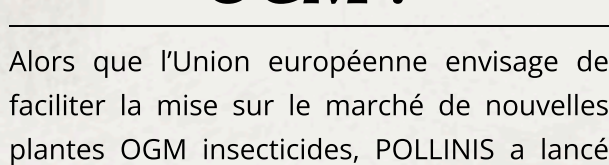


Yola intègre le pôle rédaction pour un stage de 3 mois :

« *J'étudie la géographie et l'environnement, et je suis passionnée par l'étude naturaliste des autres vivants. Je suis aujourd'hui heureuse de participer au combat de POLLINIS pour la protection des abeilles et la conservation des pollinisateurs, et d'informer sur la nécessité de ses actions.* »

NOS CAMPAGNES Nos aux nouvelles OGM !

Alors que l'Union européenne envisage de faciliter la mise sur le marché de nouvelles plantes OGM insecticides, POLLINIS a lancé une vaste mobilisation pour empêcher la dérégulation en cours de ces technologies récentes, mais maîtrisées, et véritables menaces pour la biodiversité. Aux côtés de 26 organisations partenaires, et des 85 000 citoyens et citoyens signataires de sa pétition, POLLINIS appelle la Commission européenne à maintenir l'application de la stricte procédure d'évaluation européenne en matière d'OGM. Un cadre indispensable pour empêcher les laboratoires de tester directement dans la nature ces nouveaux OGM aux conséquences aujourd'hui imprévisibles.



► **Les plantes génétiquement modifiées seraient capables d'interférer avec l'ADN d'insectes, et de provoquer leur mort.** © iStock

LETTRE OUVERTE Transparence sur les pesticides !

Dans une lettre ouverte signée au côté de sept organisations partenaires, POLLINIS demande au gouvernement français de défendre à Bruxelles une réforme ambitieuse des règlements européens sur les statistiques agricoles, actuellement en négociation.

C'est une chance unique de doter l'Europe d'une base de données exhaustive et fiable sur la vente et l'utilisation des pesticides, qui est indispensable pour suivre les engagements des pays membres en matière de réduction de l'usage de pesticides, déterminer précisément la nature et la quantité des produits utilisés et pour la crédibilité de l'agriculture française et européenne.

JE SOUTIENS POLLINIS POLLINIS, c'est vous !

Sans votre soutien nous ne pourrions pas lutter à Bruxelles et à Paris pour enrayer la disparition des abeilles et de tous les pollinisateurs sauvages ; nous ne pourrions pas faire pression sur les responsables politiques pour faire entendre la voix des citoyens, et peser face aux intérêts de l'agro-business ; nous ne pourrions pas utiliser

Dans les mois qui viennent, grâce à votre soutien financier, POLLINIS va pouvoir se battre sur plusieurs fronts pour enrayer l'extinction des pollinisateurs.

► alerter et mobiliser le plus grand nombre possible de citoyens face à l'extinction massive des pollinisateurs, et convaincre les décideurs publics de l'impérieuse nécessité de les protéger ;

► faire pression sur les responsables politiques et alerter l'opinion publique pour empêcher la dérégulation des nouveaux OGM dangereux pour le vivant, et s'opposer à la dissémination dans la nature d'insectes génétiquement modifiés ;

► s'assurer de l'interdiction, en France et en Europe, de tous les pesticides responsables de l'effondrement du vivant, en saisissant et/ou le fait les tribunaux nationaux et européens pour défendre la biodiversité face aux lobbys industriels ;

► tenir bon dans le bras de fer qui nous oppose aux lobbys, pour les empêcher de saboter les tests abeilles salutaires qui permettraient d'écarter des champs les pesticides les plus dangereux ;

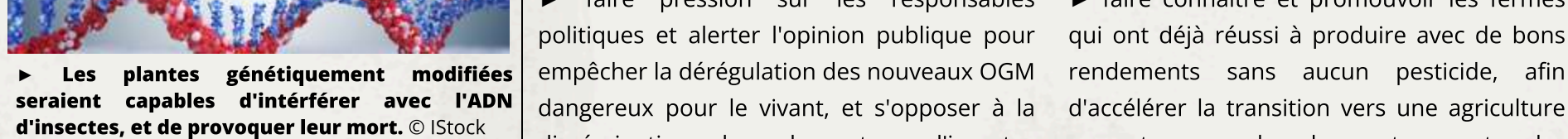
► faire connaître et promouvoir les fermes qui ont déjà réussi à produire avec de bons rendements sans aucun pesticide, afin d'accélérer la transition vers une agriculture respectueuse de la nature et des pollinisateurs dont elle dépend ;

► protéger l'abeille noire (*Apis mellifera melifera*) et les autres races d'abeilles locales en voie de disparition, et soutenir juridiquement et financièrement le travail indispensable des conservateurs d'abeilles en France, et en Europe.

Pour mener tous ces combats de front, nous avons besoin de votre aide.

► **JE FAIS UN DON**

Vos signatures aux pétitions nous confèrent la légitimité indispensable qui nous ouvre les portes des représentants politiques. Vos dons garantissent à POLLINIS la totale liberté d'action et de parole dont nous avons besoin pour faire pression efficacement sur les décideurs politiques.



► **Une partie de l'équipe, des élèves d'Arnaud V., sympathisants de POLLINIS**

ANNIVERSAIRE GRÂCE À VOUS Merci à vous soutien

Depuis l'extinction des pollinisateurs, exclusivement grâce aux milliers de citoyens qui soutiennent l'association.

► **L. du Chazaud nous écrit :**

Bravo à vous pour votre courage et pugnacité ! Les hommes et les abeilles vous remercient.

► **Pia nous écrit :**

Je vous souhaite bon courage pour affronter ce parcours de combattant. Il faut sauver les insectes et la biodiversité, un équilibre si fragile à obtenir, à maintenir, dans un monde de soufis et d'ignorance volontaire, calculée, politisée, trépidante et irresponsable.

Bon week-end à toute l'équipe, vous êtes des batteurs, ne lâchez pas prise.

► **J.P. nous écrit :**

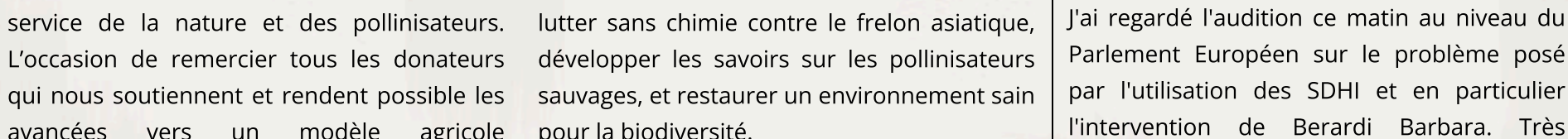
Bravo à vous pour votre courage et pugnacité ! Les hommes et les abeilles vous remercient.

► **Une partie de l'équipe, des élèves d'Arnaud V., sympathisants de POLLINIS**



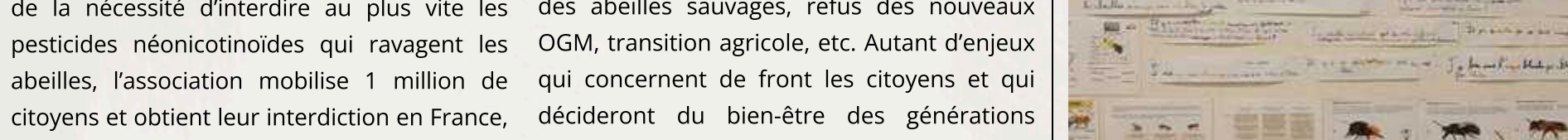
► **Une partie de l'équipe, des élèves d'Arnaud V., sympathisants de POLLINIS**

Merci aux donateurs qui nous permettent d'agir au quotidien pour sauver les abeilles et les pollinisateurs, et aux 1,2 million de citoyens engagés aux côtés de POLLINIS



POLLINIS est un mouvement citoyen européen, indépendant, à but non lucratif, qui milite auprès des responsables politiques et des institutions européennes pour accélérer en Europe et dans le monde le passage à une agriculture durable, respectueuse de l'environnement et des pollinisateurs dont elle dépend. POLLINIS repose entièrement sur les dons de citoyens engagés comme vous dans ce combat vital pour l'avenir de l'agriculture et de la planète, et ne reçoit aucun financement de gouvernements ou d'organisations professionnelles pour pouvoir conserver et une part faite indépendamment de tout soutien économique ou financier. Tout effort supplémentaire sera consacré à l'information générale (à destination de tous) et à la protection des données. Vous pouvez à tout moment exercer vos droits d'accès, de modification, de rectification, d'opposition, de limitation ou d'effacement sur simple demande à l'adresse contact@pollinis.org. Les données vous concernant sont automatiquement supprimées au sein de nos bases de données, ou en cas d'urgence, dès la réception de votre demande plus de 48 mois. Si vous estimez que POLLINIS ne pas correctement protéger vos données, vous pouvez exercer votre droit de réclamation auprès de la Commission nationale informatique et libertés, 2 rue de Fenwick, 93264 Paris Cedex 19, France. Vous pouvez aussi nous contacter par téléphone au 01 47 33 43 43 ou par notre liste de diffusion. Il vous suffira d'envoyer un e-mail à contact@pollinis.org en mentionnant « désinscription » comme objet de votre message. Si vous souhaitez davantage d'informations sur cette action ou sur POLLINIS, vous pouvez visiter le site Internet www.pollinis.org.

WWW.POLLINIS.ORG



Envie d'en savoir davantage sur les pollinisateurs et les actions de POLLINIS pour enrayer leur extinction ? Recevez nos prochaines campagnes et lettres d'informations :

JE M'ABONNE

