



Arbeitsgemeinschaft
Wasserwerke
Bodensee-Rhein

NEWSletter

Avril 2021

Appel de l'IAWR et de l'AWBR pour protéger nos ressources en eau potable

En adressant un large appel à l'UE et au gouvernement fédéral allemand, les services d'eau européens mettent en garde contre une pollution irréversible de l'eau potable, qui ne peut être corrigée même par des techniques de traitement complexes. Ils demandent une réorientation immédiate de la politique agricole commune (PAC) de l'UE et à une réorientation cohérente des subventions agricoles vers l'agriculture biologique. Les revendications sont en phase avec celles de l'initiative suisse pour l'eau potable, qui sera votée le 13 juin 2021. L'écho médiatique dans l'UE, en Allemagne et en Suisse a été important et très positif.

«Nos ressources en eau sont indispensables à notre survie. En raison du changement climatique, elles sont de plus en plus menacées et deviennent des ressources précieuses», a déclaré le professeur Matthias Maier, président de l'AWBR et de l'IAWR. L'agriculture conventionnelle est associée à des apports excessifs de pesticides, d'engrais et de lisier dans l'air, le sol et l'eau. «Ces déficits peuvent être comblés par une réorientation durable des subventions agricoles, est convaincu le coprésident Roman Wiget. C'est pourquoi nous soutenons l'initiative de l'eau potable sans réserve et depuis le début ». L'appel conjoint de l'IAWR et de l'AWBR a été adressé sous une forme similaire aux membres du Conseil fédéral, du Conseil des États et du Conseil national en Suisse. De plus amples informations sont disponibles sur les sites Web de l'AWBR (www.awbr.org) et de l'IAWR (www.iawr.org).

La controverse sur la classification du chlorothalonil en Suisse s'intensifie

Le Tribunal administratif fédéral suisse (TFFB) a déclaré dans une seconde décision intermédiaire du 18. 02. 2021 dans le cadre d'une action en justice intentée par l'entreprise agrochimique Syngenta, que la directive du 16. 09. 2020 de l'Office fédéral de la sécurité alimentaire et vétérinaire (OSAV) aux cantons, doit être annulée. Dans la directive, l'OSAV a classé le chlorothalonil et quatre métabolites comme pertinents et a ordonné que des mesures soient prises en cas de dépassement des valeurs maximales des métabolites du chlorothalonil dans l'eau potable. La décision principale n'ayant pas encore été adoptée, les fournisseurs d'eau doivent continuer à respecter et appliquer la directive de l'OSAV en cas de dépassement de la valeur maximale de 0,1 µg/l dans l'eau potable.

Depuis, des résultats positifs de métabolites du chlorothalonil dans l'eau souterraine et l'eau potable ont également été enregistrés en Allemagne. Comme en Suisse, les concentrations les plus élevées ont été trouvées pour les deux métabolites R 471 811 et R 417 888. Cependant, les autorités responsables n'ont pas encore classées les métabolites du chlorothalonil comme pertinents. L'Agence fédérale allemande pour l'environnement (UBA) a introduit le concept des valeurs d'orientation sanitaire (GOW) il y a de

nombreuses années et a fixé un GOW de 3,0 µg / L pour les métabolites du chlorothalonil. Toutefois, cette valeur est généralement considérée pour la somme de tous les métabolites du chlorothalonil.

AWBR réclame depuis de nombreuses années une valeur limite ou maximale de 0,1 µg/L pour tous les métabolites des pesticides présents dans les eaux souterraines pour des raisons de précaution et pour protéger notre eau potable. Dans les zones d'entrée des réservoirs d'eau potable, les concentrations de pesticides et de leurs métabolites devraient être nettement plus faibles.

L'AWBR et l'IAWR recommandent la signature de l'initiative citoyenne européenne «Sauver les abeilles et les paysans»

L'utilisation de pesticides met en danger nos eaux, en particulier nos réserves d'eau souterraine et d'eau potable. Pour une agriculture durable et respectueuse de l'eau potable, l'AWBR demande votre soutien actif. L'AWBR et l'IAWR appellent à une réorientation immédiate de la politique agricole de l'UE dans le cadre des négociations finales en cours sur la PAC 2021-2027. Le Bureau de l'AWBR recommande donc de signer le plus rapidement possible l'initiative citoyenne européenne (ICE) «Sauver les abeilles et les agriculteurs» et de la transmettre à vos amis et connaissances. Si le seuil d'un million d'euros est franchi dans l'UE avant la conclusion des négociations de la PAC (vers la mi-juin 2021), la Commission européenne devra présenter une nouvelle proposition législative (<https://www.savebeesandfarmers.eu/deu>).

L'AWBR soutient l'initiative de l'eau potable

Le 13 juin 2021 la population suisse votera pour l'initiative sur l'eau potable et l'initiative pour l'interdiction des pesticides. En tant que communauté internationale de travail et de solidarité, l'AWBR soutient les objectifs et les exigences de l'initiative sur l'eau potable, car les mesures nécessaires pour protéger l'eau potable et les eaux souterraines ne peuvent être efficaces qu'au-delà des frontières. «Nous devons réduire de manière significative les apports élevés de pollution et d'émissions provenant des pesticides, engrais et lisier; réorienter les subventions élevées vers l'agriculture biologique pour parvenir à une agriculture durable et respectueuse de l'eau potable», a déclaré Roman Wiget, co-président de l'AWBR.

Le réseau de professionnels de l'eau 4aqua soutient également l'initiative pour l'eau potable et défend une agriculture respectueuse de l'eau. Les subventions agricoles ne devraient être versées que si les pratiques agricoles ne mettent pas en danger la santé, l'environnement et ne polluent pas l'eau potable (www.4aqua.ch).

Activité interne de l'AWBR

La réunion du conseil d'administration de l'AWBR du 25.03.2021 a dû être organisée sous forme de web-conférence en raison des restrictions actuelles dues à la pandémie Covid-19. Deux nouveaux membres du conseil d'administration ont été accueillis pour la première fois: Patrick Flammer (St. Galler Stadtwerke comme successeur de Marcel Steiger) et Michael Müller (Stadtwerke Konstanz comme successeur de Wolfgang Fettke). Klaus Rhode est maintenant membre du conseil d'administration, succédant à Hans-Martin Rogg, représentant de Badenova Fribourg. Roman Wiget a présenté les activités et thèmes actuels de l'AWBR, qui sont résumés dans un "mémoire d'idées / thèmes". Dans une conférence spécialisée, Klaus Rhode a fait part des effets du changement climatique sur l'approvisionnement en eau de la vallée du Rhin et de la Forêt-Noire. Wolfgang Deinlein (GF IAWR), représentant Matthias Maier, a rendu compte des

actions politiques et des communiqués de presse de l'IAWR, qui sont souvent menés en coordination avec le Bureau de l'AWBR.

La réunion du conseil consultatif du 2 mars 2021 devait se dérouler pour la première fois sous forme de web-conférence. Michael Schönthal (en tant que successeur de Matthias Maier pour Stadtwerke Karlsruhe) est un nouveau membre du conseil consultatif. A la suite des rapports de l'AWBR et l'IAWR, les données du programme d'enquête AWBR ont été présentées et discutées. Les contributions pour le rapport annuel AWBR 2020 ont été approuvées. Un des thèmes importants a été le programme de travail pour les années à venir. Outre le développement du programme de recherche, les questions relatives aux eaux souterraines (qualité, conflits d'utilisation, révision du mémorandum de l'IAWR sur les eaux souterraines, etc.) seront davantage traitées. En outre, une coopération plus étroite entre les laboratoires ainsi qu'une amélioration des échanges thématiques et des réseaux professionnels sont également à l'ordre du jour. L'accord de transaction entre les entreprises municipales, la Stadtwerken Heidelberg et la société Solvay Fluor GmbH concernant les rejets de TFA est sur le point d'être conclu. L'AWBR considère toujours que la conductivité de l'eau potable de l'UBA de 60 µg / L est beaucoup trop élevée et appelle à une réduction significative.

La 53e Assemblée générale de l'AWBR se tiendra à nouveau en web-conférence le 25. 06. 2021, après un vote au sein du Bureau, en raison des restrictions actuelles causées par la pandémie Covid-19. L'invitation, les documents et autres informations complémentaires seront envoyés dans les prochains jours. Le Bureau et le Conseil regrettent qu'aucun événement en présentiel ne puisse avoir lieu. La date de la 54e assemblée générale a déjà été fixée au 24. 06. 2022 à Karlsruhe. Nous espérons pouvoir vous y rencontrer à nouveau en présentiel.

