



# LA PROTECTION DURABLE DE LA RESSOURCE EN EAU

Rencontre parlementaire  
autour de la Maison des Eaux Minérales Naturelles

L'engagement des minéraliers français pour la  
**PROTECTION DES SOURCES, DES SOLS ET DE LA BIODIVERSITÉ**



## ÉDITO



**Marc Teyssier d'Orfeuil**

PRÉSIDENT  
DE COM'PUBLICS

« Véritable composante du patrimoine hydrogéologique national, les eaux minérales naturelles sont protégées avec fierté par les

minéraliers partout en France. Ces produits du terroir incarnent la richesse de nos régions et soulèvent la nécessaire considération des enjeux environnementaux pour construire une activité pérenne. La filière de l'eau minérale naturelle en est un très bel exemple ».



**Denis Cans**

PRÉSIDENT DE  
LA MAISON  
DES EAUX  
MINÉRALES  
NATURELLES

« Les minéraliers sont des acteurs pionniers de la biodiversité. Aspect souvent méconnu du grand public, la protection des sources et des écosystèmes est pourtant au cœur de notre activité pour garantir une eau pure et préservée de toute pollution, ce qui permet de conserver ses qualités naturelles. La Maison des Eaux Minérales Naturelles poursuit cet engagement en impliquant toutes les parties prenantes ».

## LISTE DES PARTICIPANTS

### DÉPUTÉS :

Mme Sophie **AUCONIE**, Députée d'Indre-et-Loire, invitée d'honneur ; M. Guy **BRICOUT**, Député du Nord ; M. Jean-Jacques **BRIDEY**, Député du Val-de-Marne ; M. André **CHASSAIGNE**, Député du Puy-de-Dôme ; M. Yves **DANIEL**, Député de Loire-Atlantique ; M. Jean-Pierre **DOOR**, Député du Loiret ; Mme Stéphanie **KERBARH**, Députée de Seine-Maritime ; Mme Frédérique **LARDET**, Députée de Haute-Savoie, représentée ; Mme Marie-France **LORHO**, Députée du Vaucluse ; Mme Sophie **METTE**, Députée de Gironde ; Mme Monica **MICHEL**, Députée des Bouches-du-Rhône ; M. Bruno **MILIENNE**, Député des Yvelines ; Mme Maina **SAGE**, Députée de Polynésie française, représentée ; Mme Frédérique **TUFFNELL**, Députée de Charente-Maritime ; Mme Laurence **VANCEUNEBROCK**, Députée de l'Allier, représentée

### Qu'est ce que l'eau minérale naturelle ?

- UNE PURETÉ ORIGINELLE
- UNE COMPOSITION EN MINÉRAUX PARFAITEMENT STABLE
- DES PROPRIÉTÉS FAVORABLES À LA SANTÉ
- UN TERROIR UNIQUE

Le «Code de la Santé Publique» définit très précisément les spécificités de l'eau minérale naturelle : elle ne peut être que d'origine souterraine et s'être constituée à l'abri de tout risque de pollution. Microbiologiquement saine dès l'origine, elle est protégée de toute pollution humaine et ne nécessite ni n'autorise aucun traitement de désinfection.

### MAISON DES EAUX MINÉRALES NATURELLES :

M. Denis **CANS**, Président de la Maison des Eaux minérales naturelles ; M. Christophe **KLOTZ**, Directeur RSE et création de valeur partagée chez Nestlé France ; Mme Cathy **LE HEC**, Directrice ressource en eaux et environnement d'Evian Volvic World

**LE MOT**  
de Sophie Auconie,  
invitée d'honneur

« Le travail des minéraliers est un modèle de protection de la biodiversité, de partage des ressources et de développement durable. »

# UN ANCRAGE TERRITORIAL FORT

- **88** sources d'eau minérale naturelle en France
- Implantées dans **43** circonscriptions du territoire français
- Plus d'**1/3** des Départements de France ont une source d'eau minérale Naturelle



**LES MINÉRALIERS  
ENGAGÉS DE LONGUE DATE  
POUR L'EXEMPLARITÉ  
ENVIRONNEMENTALE**

Les embouteilleurs se sont engagés depuis de nombreuses années dans la protection des sites naturels en mettant en œuvre des politiques de préservation dès l'infiltration de l'eau dans le sol en collaboration avec les acteurs locaux. Ces politiques de protection autour des impluviums permettent de protéger la faune et la flore afin d'en faire des sites riches en biodiversité.

**L'IMPLUVIUM,  
UN PÉRIMÈTRE DE  
PROTECTION  
STRATÉGIQUE AUTOUR  
DE LA SOURCE**

Il s'agit de la zone identifiée d'infiltration de l'eau préservée par les minéraliers donnant naissance à l'eau minérale naturelle. La surface d'un impluvium peut couvrir plusieurs milliers d'hectares. Le temps de circulation de la goutte d'eau à travers les sols dépasse fréquemment plusieurs dizaines d'années et permet à l'eau de s'enrichir en minéraux. L'eau minérale naturelle ne subit aucun traitement de désinfection. Elle peut être considérée comme « naturellement bio ».

**EXEMPLES CONCRETS  
D'ACTIONS MENÉES PAR LA  
FILIÈRE SUR LE TERRAIN**

par Denis Cans, président de la MEMN

**Aux environs de la source Wattwiller**

**WATTWILLER**

« À Wattwiller, des partenariats locaux ont été noués avec de nombreux acteurs, notamment l'Office National des Forêts, pour la création d'une charte de bonnes pratiques. Une initiative de biomonitoring via des ruches scientifiques a par exemple été mise en place, des écopâturages sont installés et les zones humides font l'objet d'une rénovation »

**Aux environs  
de la source Carola**

**Carola**

« Près de la source, le vignoble de Ribeauvillé fait l'objet d'une politique « Zéro insecticide » suivie par la totalité des exploitants. Avec ces derniers, Carola s'est engagée dans un plus vaste programme de développement de la biodiversité aux côtés des élus locaux et régionaux, du syndicat viticole, de l'INRA, et d'autres associations.»

## QUESTIONS/REPONSES



**Question de  
Frédérique Tuffnell,  
Députée de Charente-  
Maritime et présidente du  
groupe d'études Eau et Biodiversité :**

**« Il est désormais nécessaire de parvenir à partager l'eau ou à réduire le prélèvement d'eau face aux périodes de sécheresse de plus en plus importantes. De quelle manière gérez-vous ce sujet ? »**



**Réponse  
Cathy Le Hec,  
Directrice ressource**

*en eaux et environnement d'Evian Volvic World :*  
« Dans tous les sujets, il n'existe jamais de réponse unique. Le fait de protéger la ressource en eau requiert d'avoir de la connaissance et de s'entourer d'experts. L'élément clé est de le faire ensemble. »

**« La 1<sup>ère</sup> règle  
d'or est de puiser  
sans épuiser,  
selon la devise  
de Wattwiller »**

Denis Cans, Président  
de la Maison des Eaux  
Minérales Naturelles

## COUP D'ŒIL SUR L'ASSOCIATION APIEME

« Créée en 1992, l'association Apieme est le fruit d'un partenariat public-privé responsable de la durabilité de la ressource en eau à Evian. L'avenir de notre activité dépend directement de notre gestion de la ressource pour la rendre pérenne et la protéger de tout risque potentiel. La question de la protection des milieux naturels et de la mesure de la qualité de la biodiversité est primordiale. Des associations ont été créées pour chacune des sources de Danone sur le modèle d'Apieme.

**Cathy Le Hec**

**APIEME**  
Protection  
Eau Minérale Naturelle



# UNE DÉMARCHE EN ÉTROITE CONCERTATION AVEC LES AGRICULTEURS ET LES COLLECTIVITÉS

La protection de l'environnement et de la biodiversité est un enjeu majeur pour l'industrie des eaux minérales naturelles. Soucieuse de préserver les sources de toute forme de pollution, la filière développe depuis plus de 20 ans des moyens et des politiques de protection en partenariat avec les acteurs locaux (collectivités, agriculteurs, habitants, entreprises) :



Réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires et engrais chimiques.



Maîtrise de l'épandage des fumiers et des lisiers



Protection des zones humides: maîtrise foncière, protection des espèces, entretien de la végétation



Cahiers des charges, conseils techniques, accompagnement permanent



Projets d'agroforesterie visant la préservation des sols et la protection des nappes phréatiques



Mise aux normes des bâtiments d'élevages



## EAU MINÉRALE & SANTÉ

### QUESTIONS/REPNSES



**Question de Jean-Pierre Door, Député du Loiret :**

« Je fais partie de ceux qui défendent le thermalisme médical.

Où en êtes-vous entre les filières de l'eau minérale distribuée en vente et le thermalisme médical ? »



**Réponse Christophe Klotz, Directeur RSE et création de valeur partagée chez Nestlé France :**

« Le bassin de Vittel, qui est assez ramassé sur lui-même, vit de manière totalement harmonieuse avec le tourisme, le thermalisme et l'embouteillage. Le maître-mot est l'eau. Par exemple, sur Contrexéville, la protection des ressources en eau contribue au maintien d'une eau d'une extraordinaire qualité, qui sert aussi au thermalisme. Tout se tient. »

« De nombreuses actions sont menées sur le terrain, mais ne sont pas forcément bien connues, y compris des politiques, que ce soient les élus nationaux ou locaux. Ce sujet mériterait d'être regardé de près. »

Yves Daniel,  
Député de Loire-Atlantique



**André Chassaigne, Député du Puy-de-Dôme :**

« Vous êtes des anticipateurs de ce qu'il faudrait demain développer en agroécologie. Evaluer vos accompagnements financiers pour des services environnementaux et valoriser votre expérience vous permettrait de donner une nouvelle lettre de noblesse aux eaux minérales naturelles. »



**Yves Daniel, Député de Loire-Atlantique :**

« Je voudrais vous sensibiliser au volet social du développement durable. Le fait que les paysans servent l'intérêt général et le bien commun à travers un autre modèle d'agriculture peut être de nature à apporter des réponses sociales dans nos campagnes. »

### QUESTIONS/REPNSES

**Question de Guy Bricout, Député du Nord :**

« Avez-vous eu des réticences de certains agriculteurs à conventionner avec vous ? »



**Réponse Christophe Klotz, Directeur RSE et création de valeur partagée chez Nestlé France :**

« En effet, l'intégralité des agriculteurs n'a pas adhéré à la démarche. En creusant, il est possible de se rendre compte que ce refus n'est pas lié à une question économique, mais à une question de posture, avec la volonté de rester indépendants. »



### COUP D'ŒIL SUR LE PROJET :

« Le projet Agrivair est un modèle de protection sur l'impluvium de Vittel. La gestion de l'espace par les agriculteurs est clé dans une relation tripartite avec les collectivités. Les agriculteurs ont été co-constructeurs du modèle qu'ils

ont mis en œuvre par la suite. Dans le cadre du programme, les agriculteurs se doivent de respecter volontairement un cahier des charges prévoyant l'absence de produits phytosanitaires. En échange, Nestlé fournit aux agriculteurs des terres lui appartenant historiquement et apporte un support technique sur l'exploitation et dans la gestion des déjections animales. »

**Christophe Klotz**



# L'EAU MINÉRALE NATURELLE, FLEURON DE L'ÉCONOMIE FRANÇAISE



## L'EAU MINÉRALE NATURELLE, UN FLEURON DE L'ÉCONOMIE FRANÇAISE

Présente en grande distribution  
mais également en restauration,  
l'eau minérale naturelle, issue de  
nos terroirs, fait partie intégrante  
de la gastronomie française.

### Sophie Auconie

INVITÉE D'HONNEUR, DÉPUTÉE D'INDRE-ET-LOIRE

« J'ai rencontré la problématique de l'eau dans le cadre de mon mandat de parlementaire européenne où j'ai travaillé avec les 28 délégations nationales de l'Union européenne. Ce sujet est éminemment européen car les frontières ne sont pas des filtres et l'eau n'est pas territoriale. La problématique européenne est un véritable sujet, y compris dans les financements, qui ne sont à mon sens pas suffisamment sollicités, et dans la dynamique des politiques. Il est important que nous regardions ce sujet dans un prisme européen. L'eau est un bien qui va nettement au-delà des frontières françaises »

L'industrie des eaux en bouteilles génère à elle-même 10 000 emplois direct en France et plus de 30 000 emplois indirectement. Cette activité dynamise des régions souvent rurales et montagneuses où les minéraliers constituent parfois l'unique activité industrielle.

## QUESTIONS/REPNSES

Question de Yves Daniel, député de Loire Atlantique :

« Comment travaillez-vous avec la Commission européenne et le Parlement européen pour faire en sorte que les actions menées puissent trouver un écho auprès de l'Europe ? »

Réponse Denis Cans :

« Je suis administrateur de la Fédération européenne des eaux en bouteille. Nous avons beaucoup d'interactions avec la Commission européenne. Dans ces échanges, on s'aperçoit que la France est très souvent parmi les meilleurs élèves. Nos pratiques de protection sont reconnues. »

André Chassigne,  
député du Puy-de-Dôme :

« Jusqu'à présent, l'essentiel des aides apportées de la PAC étaient des aides pour compenser les externalités négatives, notamment dans les territoires défavorisés. Le grand enjeu aujourd'hui est d'accompagner les agriculteurs pour avoir des externalités positives. »

## Création du Club Eaux de Terroirs

La Maison des Eaux Minérales Naturelles lancera prochainement le Club Eaux de Terroirs, qui visera à valoriser le patrimoine hydrogéologique et gastronomique des eaux qui composent notre pays, en particulier des petites sources régionales. Chaque eau se caractérise par un goût que lui confère sa terre d'origine. Tout comme un bon vin, nos eaux ont leur place sur toutes les tables gastronomiques françaises. Promouvoir cette identité est l'objectif du Club.



## CONCLUSION, PAR SOPHIE AUCONIE

« Je veux souligner combien il est important d'aller sur place auprès des sources. J'ai découvert un modèle économique, environnemental et partenarial qui me semble être un business model qu'il faut que nous regardions avec attention. Il faut continuer à débattre comme nous l'avons fait lors de cette rencontre. »