

## ***Contributions de la table ronde à l'élaboration du Plan bleu départemental***

Dans le cadre de l'élaboration du Plan bleu, volontairement participative, une importance particulière est apportée à la participation citoyenne. En effet, les usagers et habitants du Val-de-Marne sont des acteurs importants dont l'avis doit être pris en compte lorsque s'engagent des démarches aussi ambitieuses que l'élaboration de politique publique dans un domaine comme l'eau.

Aussi, en complément de manifestations grand public, permettant de toucher un maximum d'habitants, un travail de fond est mené depuis le début du mois d'octobre 2007 avec un groupe d'une quarantaine d'habitants du Val-de-Marne dans le cadre d'une table ronde. Cinq rencontres ont été organisées afin d'apporter la contribution collective de ce groupe d'habitants.

Pour mémoire, ces habitants sont invités à participer à la suite de la démarche au premier semestre 2008, au côté des acteurs institutionnels, partenaires et professionnels dans le cadre des ateliers de la concertation.

Le travail de cette table ronde s'est avéré fructueux. En effet, les habitants initialement porteurs d'une vision individuelle ont progressivement travaillé à l'élaboration d'une vision collective des enjeux et préoccupations liés à l'eau. Un certain nombre de propositions a été formulé : une synthèse des apports de ce groupe d'habitants est proposée dans cette note.

### **Rappel des objectifs visés par la table ronde à l'issue de la première phase de concertation**

Apporter aux participants une information sur la question de l'eau en milieu urbain (le cycle de l'eau, l'adduction d'eau potable, l'assainissement, les inondations, les différents usages de l'eau, le contexte territorial, etc.), cette information permettant aux participants de faire le lien entre leur propre usage de l'eau (et les questions qu'ils se posent éventuellement à ce propos) et les enjeux de l'eau dans le Val-de-Marne. Atteindre ce premier objectif permet de préparer les participants à réfléchir avec les acteurs de l'eau dans le cadre des ateliers de concertation prévus au 1<sup>er</sup> semestre 2008.

Recueillir les attentes, les questions, les idées des participants. A la différence de ce qui sera fait lors du Week-end du festival de l'Oh !, l'idée est ici d'obtenir une approche collective de ces questions et non plus seulement une approche individuelle. Cela permettra d'enrichir la réflexion générale dans ce domaine sur le territoire.

#### **A. Présentation du processus et des grands enjeux de l'eau dans le Val-de-Marne**

A l'occasion de la première rencontre organisée avec les habitants le mardi 2 octobre 2007, l'accent a été mis sur la présentation du processus d'élaboration du Plan bleu ainsi que sur les attentes du Conseil général vis-à-vis de ce groupe d'habitants. L'importance accordée aux apports qui seront formulés par la table ronde a été rappelée.

La présentation des grands enjeux de l'eau dans le Val-de-Marne a été réalisée par Mercedes Galano, Directrice des Services de l'Environnement et de l'Assainissement, sous la forme d'une histoire contée. Cette formule a permis d'aborder un certain nombre de questions liées à l'eau, sans apporter aucune solution, laissant ainsi libre cours aux réflexions des habitants.

#### **B. Une croisière en catalane sur la Marne, pour visualiser in situ les enjeux de l'eau**

Cette rencontre, initialement non prévue, s'est révélée importante pour le groupe et l'illustration de certaines problématiques. Les échanges y ont été très riches. L'appréhension des enjeux de l'eau in situ, dans un contexte tout autre que celui habituellement vécu par les habitants, a révélé tout le sens de cette réunion.

Le changement de point de vue, du promeneur le long des berges au navigant, a fait prendre conscience des enjeux que revêt la Marne notamment. La méconnaissance des milieux naturels et des conflits d'usage qui chaque jour les menacent a constitué pour les habitants une véritable révélation. La richesse de ces milieux dans une zone aussi urbanisée a été soulignée à plusieurs reprises et les habitants ont tenu à exprimer leur grande satisfaction vis-à-vis de cette expérience particulière.

Un questionnaire a été élaboré et renseigné par les habitants qui ont participé à la croisière. Les résultats de ce questionnaire ont permis d'identifier les pistes de travail qui ont été ou seront développées dans la suite du processus. Parmi les thématiques proposées, les plus importantes pour les habitants sont :

- Le traitement des eaux usées et pluviales
- L'eau dans la ville : intégration de l'eau dans l'aménagement et l'urbanisme
- Les usages de l'eau (domestiques, industriels, pour les loisirs...)
- La qualité de l'eau (du robinet et des rivières)
- Les inondations et les risques liés à l'eau
- L'eau et le développement économique (l'eau créatrice d'emplois)

Parmi les thématiques retenues, comme pistes de travail pour la suite des processus, il est possible d'en identifier 3 différentes :

- **La qualité de l'eau** (du robinet et des rivières) et la question du traitement des eaux usées et pluviales
- **L'eau dans la ville** : intégration de l'eau dans l'aménagement et l'urbanisme, thème auquel il est possible de rattacher la question des inondations, conséquence d'une urbanisation importante, à proximité ou pas des cours d'eau, ainsi que la question du traitement des eaux pluviales.
- **Les usages de l'eau** (domestiques, industriels, loisirs)

Les autres thématiques relèvent plutôt de questionnements et d'interrogation sur la gestion de l'eau et les acteurs, sur le prix de l'eau ou la question du cycle de l'eau en zone urbaine.

Les deux premières thématiques ont été traitées lors des tables rondes n<sup>os</sup> 3 et 4, la troisième lors de la table ronde n° 5 en janvier 2008.

### **C. Les préoccupations et propositions des habitants, à l'issue des tables rondes 3, 4 et 5**

Destinée à nourrir la réflexion des participants de manière la plus objective possible, une intervention a été présentée par monsieur Daniel Thévenot, professeur et chercheur au CEREVE, Centre d'enseignement et de recherche sur l'eau, la ville et l'environnement. Le diaporama de l'intervention est disponible et a été remis en copie aux participants

L'intervention sur l'eau et la ville abordait trois points principaux :

- le cycle de l'eau,
- la prise en compte de l'eau dans la ville,
- les impacts de la ville sur l'eau. Les participants ont d'abord discuté avec monsieur Thévenot sur la question de l'eau et la ville.

Puis afin de recueillir des réflexions individuelles et collectives concernant les questions abordées, la troisième table ronde a alterné des moments de discussion en salle plénière et un temps de travail par table de 6-7 habitants.

Réunis par table, les participants ont pu s'exprimer chacun individuellement (par écrit puis par oral en petit groupe). L'expression individuelle de tous a débouché sur des propositions collectives issues de la délibération entre les participants. Ont ainsi été recueillis des raisonnements, des réflexions et parfois des priorités pour les habitants qui peuvent nourrir le projet de Plan bleu.

Pour aider la discussion en petits groupes, des questions introductives ont été posées aux participants. A l'issue du temps de travail (45 minutes), un représentant de chaque table a présenté à l'assemblée le fruit de la réflexion de son groupe. Un débat collectif développé lors de la quatrième réunion de la table ronde a permis de mettre bout à bout un ensemble d'idées et de raisonnements sur la question de l'eau.

Lors de la table ronde sur l'eau et la ville, et la qualité de l'eau (table ronde 3), les questions suivantes ont été posées aux participants:

- Parmi les sujets traités, quelles situations vous préoccupent le plus ?
- Quelles sont vos propositions ?

A l'occasion de la table ronde 4, et sur la base d'une synthèse réalisée entre les deux rencontres, les habitants ont pu débattre des priorités données à chacune de leurs préoccupations ou propositions.

*Les tableaux de synthèse n° 3 et 4, présentés en annexe, ont été réalisés entre ces deux réunions : ils reprennent les contributions écrites individuelles des participants, organisées et regroupées par les groupes sur des grands panneaux. La première colonne des tableaux indique combien de groupes sur les 5 présents dans la salle ont cité le thème évoqué. La deuxième colonne précise combien de contributions individuelles illustrent le thème.*

*Les situations qui préoccupent le plus les habitants sont relatives aux thématiques suivantes :*

31 %	des citations concernent les pollutions
16 %	la récupération et la gestion des eaux pluviales
9 %	l'urbanisation, l'imperméabilisation, l'aménagement des berges,
9 %	l'approvisionnement en eau potable
8 %	la gestion de l'eau et les contrôles
7 %	la protection de l'environnement
6 %	les inondations, autant pour la sensibilisation et le prix de l'eau

*Leurs propositions concernent par ordre décroissant :*

32 %	la sensibilisation, l'éducation, la communication, la formation, la prévention
27 %	la lutte contre les pollutions - Le traitement des eaux usées
22 %	la gestion, l'infiltration et la récupération des eaux pluviales
11 %	l'aménagement des berges et la gestion des voies d'eau
6 %	l'économie de l'eau
2 %	la gestion des crues

Les résultats présentés dans ces tableaux sont le reflet d'une vision semi-collective, celle d'habitants qui ont travaillé en sous-groupes. Afin de passer à une vision plus collective, celle de la table ronde, ces différents éléments ont été soumis à discussion et débattus à l'occasion des 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup> rencontres. Les débats ont permis d'affiner la réflexion, en tentant de hiérarchiser les préoccupations et les propositions.

**La contribution finale est ainsi structurée en 3 parties** organisées en écho aux travaux effectués pendant les réunions :

1. Les préoccupations des habitants
2. Les propositions et les priorités des habitants
3. Des réflexions d'ordre général pour le Plan bleu

## 1. Les préoccupations des habitants

Parmi les 9 grandes préoccupations des habitants, le groupe a souhaité distinguer une préoccupation centrale :

- La question des pollutions, qu'il s'agisse de pollutions d'origine industrielle, agricole ou domestique.

Viennent ensuite un ensemble de préoccupations non priorisées :

- La récupération et la gestion des eaux pluviales, notamment chez les particuliers et dans les immeubles collectifs.
- L'urbanisation, l'imperméabilisation des sols, l'aménagement des berges.
- La question des risques, en particulier les inondations, la gestion de crise, les coûts occasionnés par les inondations.
- L'éducation, la formation, l'information, la sensibilisation. L'idée qu'il faut du temps pour changer les mentalités. L'attention particulière à donner à la sensibilisation des personnes handicapées.
- La protection de l'environnement.
- La gestion de l'eau et les problèmes complexes de gouvernance qu'elle pose. La question du suivi et des contrôles de la qualité de l'eau.
- L'eau douce, l'eau potable et les effets sur la santé.
- Les coûts de la gestion de l'eau.

## 2. Les propositions et les priorités d'intervention

La table ronde propose d'intervenir en priorité sur les 2 sujets suivants :

1. La prévention et l'éducation pour changer les comportements des particuliers.
  1. La lutte contre les pollutions et les pollueurs.
- } Ex æquo

Ces deux axes ne sont pas hiérarchisés entre eux, notamment parce qu'ils renvoient à une temporalité différente. En effet, les propositions relatives à la lutte contre les pollutions sont des actions à mener dès maintenant : à court terme et pour lesquelles des résultats peuvent être attendus rapidement. Les propositions relatives aux questions de sensibilisation, d'éducation, d'information, sont des actions à mener sur le moyen et le long terme. Elles relèvent, selon certains, de la mise en œuvre d'une véritable « bataille culturelle ».

Ensuite, par ordre de priorité, la table ronde souhaite que les sujets suivants soient traités dans le Plan bleu :

2. La valorisation des eaux pluviales et l'économie de l'eau potable. La lutte contre l'imperméabilisation des sols et le traitement séparatif des eaux pluviales.
3. L'aménagement des berges dans le respect de la nature et la gestion des voies d'eau. Développer les loisirs propres, la baignade, le tourisme fluvial, la pêche sur la Marne et la Seine. Protéger les espaces naturels en interdisant, notamment, le développement des loisirs de masse. Concernant ce dernier point, le groupe exprime des opinions différentes : la majeure partie de la table ronde est favorable à un aménagement doux des berges, permettant leur valorisation et l'accès des hommes et des activités au bord du fleuve. Une participante souhaite que la priorité soit donnée à la nature, pour préserver avant tout l'eau et la biodiversité.
4. La gestion des crues : redonner la conscience des risques aux riverains et aux particuliers. Les informer des mesures à prendre en cas d'inondation.

## **Le détail des propositions des habitants**

Chacun des axes a fait l'objet d'un certain nombre de propositions des habitants qui sont reprises telles quelles dans la suite de cette note, pour respecter au mieux la parole de ces derniers. Ces propositions seront intégrées dans le projet de Plan bleu et identifiées comme étant le résultat des apports citoyens.

### ***1. Renforcer les actions de prévention et éduquer pour changer les comportements***

Cette thématique a fait l'objet de 30 citations, et a été abordée dans tous les groupes de travail.

L'éducation, la formation, l'information et la sensibilisation entrent dans une logique de prévention, qui est importante aux yeux des habitants. En effet, c'est en faisant évoluer les mentalités et les comportements que sont attendus de meilleurs résultats s'inscrivant dans la durée.

Les cibles de ces actions ont été identifiées par les habitants de la table ronde : la sensibilisation devrait être dirigée notamment vers les publics scolaires, les particuliers, les industriels, les agriculteurs et les collectivités. Les personnes handicapées doivent aussi être en mesure de comprendre « comme les autres » l'importance des enjeux. Les thèmes de la sensibilisation pourraient être la lutte contre les pollutions, les pesticides, les polluants domestiques, la protection des espaces naturels, la lutte contre le gaspillage de la ressource...

#### ***1. Lutter contre les pollutions et les pollueurs***

26 contributions ont abordé cette thématique. Les actions concernant les particuliers et les professionnels ont été distinguées.

Pour les particuliers, la lutte contre les pollutions passe en priorité par un ensemble de mesures de sensibilisation et par l'éducation.

Pour les professionnels, outre les actions relatives à l'information, les habitants attendent la mise en œuvre d'un discours plus contraignant, voire répressif. Le rôle incitatif du Conseil général, avec à l'appui des aides financières, est souligné. Les habitants attendent des pouvoirs publics un renforcement des contrôles et un recours plus systématique aux moyens de répression (amendes) pour faire appliquer la loi et lutter contre les pollutions.

#### ***2. Valoriser les eaux pluviales et économiser l'eau potable, lutter contre l'imperméabilisation des sols et traiter séparément les eaux pluviales***

La question des eaux pluviales a été citée dans 21 contributions au total. La question plus spécifique des économies d'eau a été abordée dans 6 contributions.

Si certains habitants associent la question de la réutilisation des eaux pluviales à la question des économies d'eau, d'autres rappellent que cette question est beaucoup plus complexe et renvoie à d'autres problématiques, comme celle du ruissellement en milieu urbain, et donc des inondations et de la pollution. L'approche de cette question doit donc rester la plus large possible (21 contributions, réparties dans les cinq groupes).

#### ***3. Aménagement des berges dans le respect de la nature et gestion des voies d'eau : développer les loisirs propres, la baignade, le tourisme fluvial, la pêche sur la Marne et la Seine, protéger les espaces naturels en interdisant le développement des loisirs de masse***

Concernant ce dernier point, le groupe exprime des opinions différentes : la majeure partie de la table ronde est favorable à un aménagement doux des berges, permettant sa valorisation et l'accès des hommes et des activités au bord du fleuve.

Une participante souhaite que la priorité soit donnée à la nature, pour préserver avant tout l'eau et la biodiversité. En effet, la réappropriation des berges par les habitants et la perspective d'une

surfréquentation de ces espaces ne seront pas sans conséquence sur le milieu naturel (apport de pollutions, dérangement des espèces nichant par exemple au bord des cours d'eau).

Cet aspect fait émerger les problèmes d'impact que peuvent engendrer la fréquentation et les pollutions sur le milieu naturel et sur la biodiversité et, plus largement, la question des conflits d'usage.

#### ***4. La gestion des crues : redonner la conscience des risques aux riverains et aux particuliers, les informer des mesures à prendre en cas d'inondations***

La question des inondations est un volet qui n'a été que très peu abordé par les habitants, et ne semble pas au cœur de leurs préoccupations. Peu de propositions sont faites sur ce sujet :

- une proposition suggérant la systématisation des murettes anti-crues,
- une proposition suggérant la mise en place d'un exercice d'évacuation en cas de crue.

Toutefois, cette méconnaissance du risque est un aspect qui a pu être appréhendé par les habitants, comme en témoigne une des propositions classées dans l'axe « sensibilisation/éducation » : informer concrètement sur les risques.

### **3. Les orientations d'ordre général formulées pour le Plan bleu par la table ronde**

1. Les habitants considèrent qu'il faut travailler à la fois d'un **point de vue préventif et curatif** et d'un point de vue **incitatif et répressif**, la répression étant essentielle en matière de lutte contre les pollutions.
2. La table ronde pense qu'il faut **inciter et promouvoir l'exemplarité des équipements publics** et des collectivités en matière de gestion et de consommation d'eau pour amorcer les changements de mentalités et donner à voir.
3. **L'aspect transversal de l'eau a été pointé**, invitant le Plan bleu à ne pas sectoriser les axes de propositions.
4. **La dimension ludique de l'eau a été mise en relief**, appelant le Plan bleu à ne pas faire seulement ressortir les contraintes relatives à l'eau (pollutions, inondations...), mais aussi les opportunités liées aux loisirs, à la détente...

**ANNEXE**Tableau 1 - Réponses aux questionnaires distribués à l'occasion de la croisière (2<sup>e</sup> table ronde)

N°	Thèmes	Nombre de citations
1	<b>Le traitement des eaux usées et pluviales</b>	<b>11</b>
2	<b>L'eau dans la ville : intégration de l'eau dans l'aménagement et l'urbanisme</b>	<b>10</b>
3	<b>Les usages de l'eau (domestique, industriels, pour les loisirs...)</b>	<b>9</b>
4	<b>La qualité de l'eau (du robinet et des rivières)</b>	<b>9</b>
5	<b>Les inondations et les risques liés à l'eau</b>	<b>7</b>
6	<b>L'eau et le développement économique (l'eau créatrice d'emplois)</b>	<b>7</b>
7	Les acteurs de la gestion de l'eau et de l'assainissement	4
8	Le prix de l'eau	4
9	Le cycle de l'eau	3
10	Autre (précisez) : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Récupération</li> <li>• Navigation et transport de personnes</li> </ul>	2

Tableau 2 - Tableau de synthèse des préoccupations

N°	Préoccupations	Nombre de groupes l'ayant citée	Nombre de contributions l'ayant citée
A.	<b>Les pollutions</b>	5	<b>29</b>
B.	<b>La récupération et la gestion des eaux pluviales</b>	5	<b>15</b>
C.	Urbanisation, imperméabilisation, aménagement des berges	5	9
D.	La préservation de l'eau douce et l'approvisionnement en eau potable - La qualité de l'eau et les effets sur la santé	3	9
E.	La gestion de l'eau et les contrôles	3	8
F.	La protection de l'environnement	3	7
G.	Les inondations	4	6
H.	Sensibilisation, formation, éducation, communication	4 (dont 1 en propositions)	6
I.	Les coûts de la gestion de l'eau, le prix de l'eau	4	6

Tableau 3 - Tableau de synthèse des propositions

N°	Propositions	Nombre de groupes l'ayant citée	Nombre de contributions l'ayant citée
A.	<b>La sensibilisation, l'éducation, la communication, la formation, la prévention</b>	5	<b>30</b>
B.	<b>La lutte contre les pollutions - Le traitement des eaux usées</b>	5	<b>26</b>
C.	<b>La gestion, l'infiltration et la récupération des eaux pluviales</b>	5	<b>21</b>
D.	L'aménagement des berges et la gestion des voies d'eau	5	10
E.	Economiser l'eau	2	6
F.	La gestion des crues	2	2
H.	Réflexions générales et propositions diverses	-	-

## Détail des propositions par thématique

Tableau 4 . Renforcer les actions de prévention et éduquer pour changer les comportements

Propositions issues de la table ronde 3	Nombre de groupes l'ayant citée	Nombre de contributions l'ayant citée
<b>La sensibilisation, l'éducation, la communication, la formation, la prévention</b>	<b>5</b>	<b>30</b>
Campagne générale de sensibilisation sur l'eau	3	7
Campagne sur l'usage de produits polluants et les origines de la pollution domestique (rejets des particuliers) : mercure, piles, peintures...	2	7
Education des scolaires	4	5
Sensibilisation à la nature (visites, dépliants)	1	3
Etre dans une logique de prévention	2	2
Valorisation des bonnes pratiques liées à la réutilisation des eaux de pluies (volet pédagogique)	2	2
Campagne destinée aux personnes handicapées	1	1
Sensibilisation des industriels	1	1
Sensibilisation des collectivités (« zéro phyto ») et des habitants pour changer leur regard sur la nature en ville	1	1
Informier concrètement sur les risques	1	1
<i>Autres propositions (table ronde 4)</i>		
Mise en place d'un salon des professionnels de l'eau (RDV annuel) auquel l'ensemble des personnes intéressées pourraient se rendre	-	> 1
Actions pédagogiques à destination des particuliers pour réduire la pollution domestique	-	> 1

Tableau 5. Lutter contre les pollutions et les pollueurs

<b>Propositions issues de la table ronde 3</b>	<b>Nombre de groupes l'ayant citée</b>	<b>Nombre de contributions l'ayant citée</b>
<b>La lutte contre les pollutions - Le traitement des eaux usées</b>	<b>5</b>	<b>26</b>
Renforcer les contrôles, réprimer les pollutions par des amendes, faire appliquer la loi (rôle répressif)	3	6
Gérer les déchets des particuliers à la source (piles, déchets...)	1	4
Remplacer les matériaux polluants par des matériaux neutres. Changer les matériaux des toits (limiter l'usage du zinc)	2	3
Favoriser l'entretien des parcs et jardins avec des produits naturels, « Zéro phyto »	2	2
Suivi de la pollution, organiser la surveillance de la pollution	1	2
Développer les réseaux séparatifs	1	1
Diminuer les pollutions agricoles	1	1
Arrêter la pollution des usines	1	1
Favoriser l'implantation d'activités non polluantes et de pôles de recherche	1	1
Ramasser les déchets flottants en mettant des barrières flottantes	1	1
Limiter les activités de masse, les sports mécaniques (anneau de vitesse), limiter l'usage des voitures	1	1
Créer une certification indépendante sur la biodégradabilité des produits	1	1
Créer des ministations de prétraitement individuel	1	1
Créer un label environnemental pour les entreprises propres	1	1
Créer un lobby anti-lobby pour lutter contre les produits toxiques	1	1
<i>Autres propositions (table ronde 4)</i>		
Rôle incitatif (financier) du Conseil général	-	> 1
Interdire les produits polluants comme les pesticides	-	> 1

Tableau 6. Valoriser les eaux pluviales et économiser l'eau potable, lutter contre l'imperméabilisation des sols et traiter séparément les eaux pluviales

<b>Propositions issues de la table ronde 3</b>	<b>Nombre de groupes l'ayant citée</b>	<b>Nombre de contributions l'ayant citée</b>
<b>La gestion, l'infiltration et la récupération des eaux pluviales</b>	<b>5</b>	<b>21</b>
Récupérer les eaux des toitures chez les particuliers (pour les WC, l'arrosage...)	3	5
Récupérer les eaux dans les immeubles collectifs	4	4
Récupérer, utiliser les eaux de pluie	2	2
Végétaliser les toitures et les murs	2	2
Sensibiliser à l'utilisation de l'eau de pluie	2	2
Favoriser l'infiltration des eaux	2	2
Inciter les collectivités à récupérer les eaux de pluie pour l'arrosage, dans les bâtiments publics : exemplarité	1	1
Eviter les surfaces étanches au profit des espaces perméables chez les particuliers	1	1
Créer dans les immeubles le poste d'un « monsieur Eau », chargé de gérer la récupération des eaux	1	1
Réaliser des bassins de décantation des eaux de ruissellement	1	1

<b>Economiser l'eau</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
Adopter des gestes quotidiens tels que réutiliser l'eau de lavage des légumes pour l'arrosage, l'eau des sèche-linge pour le fer à repasser	1	2
Faire installer des robinets à détection pour que l'eau s'arrête automatiquement, déductible des impôts sur le revenu	1	1
Instaurer une codification des appareils électroménagers sur leur consommation	1	1
Imposer l'installation de compteurs individuels dans les immeubles collectifs	1	1
Facture détaillée de l'eau pour identifier les zones de réduction de la consommation en eau	1	1
<i>Autres propositions (table ronde 4)</i>		
Les toilettes sèches		> 1

Tableau 7. Aménagement des berges dans le respect de la nature et gestion des voies d'eau : développer les loisirs propres, la baignade, le tourisme fluvial, la pêche sur la Marne et la Seine, protéger les espaces naturels en interdisant le développement des loisirs de masse

<b>Propositions issues de la table ronde 3</b>	<b>Nombre de groupes l'ayant citée</b>	<b>Nombre de contributions l'ayant citée</b>
<b>Aménagement des berges et gestion de la voie d'eau</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
Développer le transport fluvial de marchandises et de passagers (métro fluvial)	1	2
Assurer la continuité des cheminements et des circulations douces le long des berges	1	2
Aménager les berges pour permettre aux espèces de se reproduire	2	2
Profiter des grosses opérations en cours (OIN) pour s'occuper des industries	1	1
Créer une structure chargée de la question des berges (aménagement, tourisme...)	1	1
Créer un label « berges touristiques »	1	1
Créer des « parcs naturels le long des berges »	1	1
<i>Autres propositions (table ronde 4)</i>		
Développer ou protéger / Développer et protéger : 1 paradoxe	-	> 1
<b>Propositions liées aux usages de la voie d'eau (table ronde 4)</b>		
Développer les loisirs propres (développement maîtrisé) : baignade, tourisme fluvial, pêche, sur la Marne et la Seine	-	> 1
Se réappropriier la rivière, les berges, et les activités qui y sont liées	-	> 1
Mise à disposition gratuite de kayaks (cf. base nautique du canal de l'Ourcq)	-	> 1
Concilier tourisme, activités nautiques et préservation de l'environnement (paradoxe)	-	> 1

Tableau 8. La gestion des crues : redonner la conscience des risques aux riverains et aux particuliers, les informer des mesures à prendre en cas d'inondations

<b>Propositions issues de la table ronde 3</b>	<b>Nombre de groupes l'ayant citée</b>	<b>Nombre de contributions l'ayant citée</b>
<b>La gestion des crues</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Faire répéter le plan d'évacuation en cas de crue, grandeur nature ou simulations	1	1
Demander aux communes de construire des murettes anticrues sur tous les bords de Marne	1	1
<i>Autres propositions (table ronde 4)</i>		
Systématiser les murettes anticrues là où elles n'existent pas	-	>1

Tableau 9. Propositions diverses et réflexions d'ordre général

Regrouper les usines d'eau potable et de récupération pour baisser le prix
Stocker l'eau dans de grands silos pour diminuer les m <sup>3</sup> d'eau et lutter contre la sécheresse
Plus de réseaux (canalisation) d'eau non potable
Adapter la qualité de l'eau en fonction des usages que l'on en fait
Mener une bataille culturelle, éducation populaire
« Ne pas traiter la question de l'eau de manière politicienne ». « Ce n'est pas une question gauche/droite » (verbatim d'un habitant)