

**Fiche explicative de la mesure**

*0530\_12 - Amélioration de la qualité des eaux de baignade*

|                       |   |  |             |
|-----------------------|---|--|-------------|
| Objet                 | <p>Une zone de baignade officielle en Région wallonne requiert :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- une surveillance annuelle de sa qualité biologique (entérocoques intestinaux et Escherichia coli) et de la présence/absence de cyanobactéries pendant la saison balnéaire;</li> <li>- la révision périodique des profils des eaux de baignade. Le profil consiste en une identification de toutes les sources de pollution situées en amont de la zone de baignade qui pourraient affecter sa qualité. Il décrit en outre la zone et ses spécificités. Les profils doivent être mis à jour régulièrement (2 ans si la qualité est mauvaise; 3 ou 4 ans si la qualité est bonne);</li> <li>- la désignation ou l'adaptation d'une zone d'amont, c'est-à-dire la zone de protection de la zone de baignade;</li> <li>- la réduction des sources de contamination tant au niveau de sa zone amont que de la zone de baignade elle-même.</li> </ul> |  |             |
| Motivation            | Imposition européenne (application de la Directive 2006/7/CE).  |  |             |
| Mise en œuvre         | <p>L'amélioration de la qualité des eaux de baignade requiert un suivi annuel de la qualité des zones et la mise à jour périodique des profils d'eaux de baignade.</p> <p>Si les profils mis à jour mettent en évidence une mauvaise adéquation entre la zone de protection (zone amont) existante et les sources de contamination affectant la qualité de la zone de baignade, il faut procéder à l'adaptation de la zone d'amont.</p> <p>Si nécessaire, une réduction des éventuelles sources de contamination identifiées comme affectant la qualité d'une zone, doit être entreprise.</p>   |  |             |
| <b>Etapes</b>         |   | <b>Calendrier prévisionnel</b>   |             |
|                       | 1   | Surveillance annuelle de la qualité bactériologique des zones de baignade                              | 2016 à 2021 |
|                       | 2   | Révision périodique des profils des zones de baignade  | 2016 à 2021 |
|                       | 3   | Modification des zones d'amont existantes pour les zones de mauvaise qualité.                          | 2016 à 2021 |
|                       | 4   | Réduction des sources de contamination dans les zones de protection et zones de baignade non conformes | 2016-2017   |
| Opérateur             | DGO3- Département de l'Environnement et de l'Eau<br>Société publique de Gestion de l'Eau (SPGE)   |  |             |
| Partenaires associés  | autres intervenants : Communes, Particuliers, Agriculteurs  |  |             |
| Impact attendu        | Outre le respect des impositions de suivi de la qualité des zones de baignade, la mesure contribue à atteindre la conformité des zones de baignade.   |  |             |
| Zone(s) concernée(s)  | Toutes les zones pour ce qui concerne le suivi de la qualité et la mise à jour des profils.<br>14 zones non conformes pour ce qui concerne la réduction des sources de contamination et la mise à jour des zones d'amont.   |  |             |
| Coût global           | 3,5 millions € : budget venant principalement des mesures 0010, 0020 et 0060 relatives à l'assainissement collectif et autonome.  |  |             |
| Source du financement | Société publique de Gestion de l'Eau, Région wallonne, Communes, Particuliers, Agriculteurs.  |  |             |

**Masses d'eau\* dans lesquelles est (sera) préconisé d'appliquer la mesure spécifiquement  
(échelle d'application "masse d'eau")**

| Mesure      | 0530_12    | Base  | Détaillable | Echelle d'application | Masse d'eau |
|-------------|------------|---|-------------|-----------------------|-------------|
| District    | ESCAUT     | <i>* sur base des connaissances/informations actuellement disponibles</i> |             |                       |             |
| Sous-bassin | Dyle-Gette | Masses d'eau de surface concernées par la mesure                          |             |                       | 0530 12     |
|             | DG03R      |   |             |                       |             |
| Sous-bassin | Escaut-Lys | Masses d'eau de surface concernées par la mesure                          |             |                       | 0530 12     |
|             | EL02C      |   |             |                       |             |
| Sous-bassin | Haine      | Masses d'eau de surface concernées par la mesure                          |             |                       | 0530 12     |
|             | HN01C      |   |             |                       |             |
| Sous-bassin | Senne      | Masses d'eau de surface concernées par la mesure                          |             |                       | 0530 12     |
|             | SN02C      |   |             |                       |             |

**Masses d'eau\* dans lesquelles est (sera) préconisé d'appliquer la mesure spécifiquement  
(échelle d'application "masse d'eau")**

| Mesure             | 0530_12              | Base  | Détaillable | Echelle d'application | Masse d'eau |
|--------------------|----------------------|---|-------------|-----------------------|-------------|
| District           | MEUSE                | <i>* sur base des connaissances/informations actuellement disponibles</i> |             |                       |             |
| <b>Sous-bassin</b> | <b>Amblève</b>       | Masses d'eau de surface concernées par la mesure                          |             |                       | 0530 12     |
|                    | AM01L                |   |             |                       |             |
|                    | AM02L                |   |             |                       |             |
|                    | AM02R                |   |             |                       |             |
|                    | AM14R                |   |             |                       |             |
|                    | AM17R                |   |             |                       |             |
| <b>Sous-bassin</b> | <b>Lesse</b>         | Masses d'eau de surface concernées par la mesure                          |             |                       | 0530 12     |
|                    | LE20R                |   |             |                       |             |
|                    | LE25R                |   |             |                       |             |
|                    | LE29R                |   |             |                       |             |
|                    | LE31R                |   |             |                       |             |
| <b>Sous-bassin</b> | <b>Ourthe</b>        | Masses d'eau de surface concernées par la mesure                          |             |                       | 0530 12     |
|                    | OU07R                |   |             |                       |             |
|                    | OU17R                |   |             |                       |             |
|                    | OU22R                |   |             |                       |             |
| <b>Sous-bassin</b> | <b>Sambre</b>        | Masses d'eau de surface concernées par la mesure                          |             |                       | 0530 12     |
|                    | SA01L                |   |             |                       |             |
|                    | SA02L                |   |             |                       |             |
|                    | SA04L                |   |             |                       |             |
|                    | SA05L                |   |             |                       |             |
|                    | SA13R                |   |             |                       |             |
|                    | SA19R                |   |             |                       |             |
| <b>Sous-bassin</b> | <b>Semois Chiers</b> | Masses d'eau de surface concernées par la mesure                          |             |                       | 0530 12     |
|                    | SC02R                |   |             |                       |             |
|                    | SC20R                |   |             |                       |             |
|                    | SC28R                |   |             |                       |             |
|                    | SC37R                |   |             |                       |             |
| <b>Sous-bassin</b> | <b>Vesdre</b>        | Masses d'eau de surface concernées par la mesure                          |             |                       | 0530 12     |
|                    | VE11R                |   |             |                       |             |

**Masses d'eau\* dans lesquelles est (sera) préconisé d'appliquer la mesure spécifiquement  
(échelle d'application "masse d'eau")**

|                    |         |   |             |                              |                    |
|--------------------|---------|---|-------------|------------------------------|--------------------|
| <b>Mesure</b>      | 0530_12 | <b>Base</b>   | Détaillable | <b>Echelle d'application</b> | <b>Masse d'eau</b> |
| <b>District</b>    | RHIN    | <i>* sur base des connaissances/informations actuellement disponibles</i> |             |                              |                    |
| <b>Sous-bassin</b> | Moselle | Masses d'eau de surface concernées par la mesure                          |             | 0530                         | 12                 |

ML06R