

**Enjeu : Quantité de la ressource en eau**

| Objectifs généraux  | N° | Pistes d'actions   | Niveau d'ambition 1   | Niveau d'ambition 2                                  | Niveau d'ambition 3 |
|---|----|--|---|--|---------------------|
| <b>6. Définir une stratégie de gestion de la ressource en eau</b>   |    |  |   |  |                     |
| SDAGE-5.1   | 53 | Veiller au respect des débits minimums biologiques   |   |  |                     |
| SDAGE A-5.2   | 54 | Diminuer les prélèvements situés dans le lit majeur des cours d'eau                                      |   |  |                     |
| SDAGE B-3.1   | 55 | Promouvoir la diversification de l'origine de l'eau  | sensibiliser à l'utilisation d'eau de pluie                     | sensibiliser à l'utilisation d'eaux traitées de STEP |                     |
|   |    | ...  |   |  |                     |
| <b>7. Améliorer les connaissances de la pression quantitative sur les secteurs en tension</b>   |    |  |   |  |                     |
|   | 56 | Suivre l'ensemble des prélèvements et évaluer leurs impacts sur la ressource                             |   |  |                     |
|   | 57 | Améliorer la connaissance des volumes mobilisables dans la ressource en eau souterraine et superficielle | déterminer un volume global par masse d'eau ou unité de gestion | déterminer un volume par usage                       |                     |
|   |    | ...  |   |  |                     |
| <b>8. Gérer les situations de crise liée à la sécheresse</b>  |    |  |   |  |                     |
|   | 58 | Communiquer sur le dispositif de gestion de crise liée à la sécheresse                                   | profession agricole   | élus et gestionnaires de cours d'eau                 | grand public        |
|   | 59 | Améliorer le suivi des secteurs en tension lors des épisodes de sécheresse                               | sur l'Avre, la Maye   | sur l'ensemble des unités de gestion                 |                     |
|   |    | ...  |   |  |                     |
| <b>9. Sensibiliser les usagers aux économies d'eau pour s'adapter au changement climatique (secteur agricole, particuliers, industriels, collectivités ...)</b> |    |  |   |  |                     |
|   | 60 | Encourager les collectivités, irrigants et industriels à réduire leur consommation d'eau                 |   |  |                     |
|   | 61 | Sensibiliser les particuliers aux éco-gestes pour favoriser les économies d'eau                          |   |  |                     |
|   |    | ...  |   |  |                     |