

Corrigé Type du Contrôle de Législation- 3^{ème} A.L
Resp. M. Temagoult

Questions

1 Donnez les composantes du Domaine Public Hydraulique(DPH)? (**4 pts**) ;

Réponse Type :

Relèvent du domaine public hydraulique artificiel, les ouvrages et installations réalisés par l'Etat et les collectivités territoriales ou pour leur compte, et notamment:

- tous ouvrages et installations réalisés dans un but de recherche, d'observation et d'évaluation quantitative et qualitative des ressources en eau;
- les ouvrages de mobilisation et de transfert des ressources en eau souterraine et superficielle, les stations de traitement, les réservoirs de stockage et les infrastructures de transport et de distribution d'eau en réseaux de conduites et canaux, ainsi que leurs dépendances, affectés à un usage public d'alimentation en eau des agglomérations urbaines et rurales ou d'irrigation et drainage des périmètres;
- les collecteurs d'eaux usées et d'eaux pluviales, les stations d'épuration, ainsi que leurs dépendances, affectés à un usage public d'assainissement des agglomérations urbaines et rurales;
- les ouvrages d'écrêtement des crues, d'endiguement et d'aménagement des lits et des berges d'oueds réalisés dans le but d'assurer la protection contre les inondations des zones urbaines ou des zones inondables

2- Expliquez les objectifs assignés à l'utilisation, à la gestion et au développement durable de la ressource en eau(art. 2 loi 05-12 de 2005)(**5 pts**)

Réponse Type :

- Satisfaction des besoins en de la population en priorité et ensuite l agriculture, l élevage, l industrie et autres activités sociale et économique
- Protection et préservation de l eau et des milieux aquatiques contre la pollution
- L évaluation quantitative et qualitative de la ressource en eau
- La valorisation des eaux non conventionnelles
- La maîtrise des crues

3-Expliquez le 4^e principe de **l'article 3** : la prise en compte des coûts réels des services d'approvisionnement en eau à usage domestique, industriel et agricole et des services de collecte et d'épuration des eaux usées, à travers des systèmes tarifaires. ;(**3 pts**

Réponse Type : Des systèmes tarifaires réels proches de la réalité des investissements, des différents couts ; participent de la bonne gestion de la ressource en eau avec des comportements saints de la part de tous les usagers.

4-Pourquoi la règlementation de l'eau n'est pas appliquée en Algérie? (4 pts) ;

Corrigé Type : A cause de :

- Mentalités et éducation
- Contrôle et moyens
- Problème des responsables
- Problème de sensibilisation

5 - A votre avis, comment peut-on limiter l'énorme gaspillage de l'eau en Algérie ? (4 pts)

Corrigé Type : A cause de :

- Mentalités et éducation
- Contrôle et moyens
- Problème des responsables
- Problème de sensibilisation

