

PRÉFET DE LOT-ET-GARONNE

Direction départementale des territoires  
Service Environnement  
Gestion Quantitative de l'Eau

**Arrêté inter-préfectoral n° 47-2016-07-22-004  
portant autorisation unique pluriannuelle de prélèvement d'eau  
pour l'irrigation agricole sur le sous-bassin Garonne aval Dropt  
Périmètres élémentaires 61, 62, 67 et 70**

**Le Préfet de Tarn-et-Garonne,  
Chevalier de l'Ordre National du  
Mérite,**

**Le Préfet de la région Aquitaine,  
Limousin, Poitou, Charentes,  
Préfet de la Gironde,**

**Le Préfet de Lot-et-Garonne,  
Officier de la Légion d'Honneur,  
Officier de l'Ordre National du  
Mérite,**

**La Préfète du Lot,  
Chevalier de la Légion d'Honneur  
Chevalier de l'Ordre National du Mérite,**

**Le Préfet du Gers,  
Chevalier de la Légion d'Honneur,**

**Vu** le code de l'environnement ;

**Vu** le décret 2014-751 du 1<sup>er</sup> juillet 2014 d'application de l'ordonnance 2014-619 du 12 juin 2014 relative à l'expérimentation d'une autorisation unique pour les installations, ouvrages, travaux et activités soumis à autorisation au titre de l'article L. 214-3 du code de l'environnement ;

**Vu** les arrêtés du 11 septembre 2003 portant application du décret 1996-102 du 02 février 1996 et fixant les prescriptions générales applicables aux prélèvements soumis à autorisation et à déclaration en application des articles L.214-1 à L.214-3 du code de l'environnement et relevant des rubriques 1120, 1210, 1220 ou 1310 de la nomenclature du tableau I de l'article R.214-1 du code de l'environnement ;

**Vu** le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux du bassin Adour-Garonne (SDAGE) 2016-2021 approuvé par le préfet coordonnateur de bassin le 1<sup>er</sup> décembre 2015 ;

**Vu** l'arrêté interpréfectoral du 23 juillet 2014 portant approbation du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux du Ciron ;

**Vu** l'arrêté préfectoral n°6 portant autorisation au titre de l'article L.214-3 du CE concernant les prélèvements à usage d'irrigation dans les nappes du plio-quatenaire, de l'oligocène, du miocène et de l'éocène du 27 juillet 2009 ;

**Vu** le plan de gestion des étiages du Tolzac approuvé par le préfet coordonnateur de ce bassin le 11 novembre 2011 ;

**Vu** le plan de gestion des étiages du bassin Garonne Ariège approuvé par le préfet coordonnateur de ce bassin le 12 février 2004 ;

**Vu** le protocole d'accord du 04 novembre 2011 entre l'Etat et les chambres régionales d'agriculture d'Aquitaine et de Midi-Pyrénées sur l'adaptation de la réforme des volumes prélevables sur le bassin Adour Garonne ;

**Vu** la notification en date du 03 mai 2012 du préfet coordonnateur du bassin Adour-Garonne des volumes prélevables sur le sous-bassin de la Garonne (périmètres élémentaires 61 et 62), de la

Séoune (périmètre élémentaire 67) et du Tolzac (périmètre élémentaire 70) ;

**Vu** la modification de ces volumes prélevables par courrier de la DREAL de bassin en date du 22 avril 2016 ;

**Vu** l'arrêté interdépartemental n° 2013-031-0008 du 31 janvier 2013, portant désignation de la Chambre d'agriculture de Lot-et-Garonne comme organisme unique de gestion collective de l'eau pour l'irrigation agricole sur le sous-bassin Garonne aval-Dropt modifié par l'arrêté interdépartemental du 23 avril 2015 ;

**Vu** la demande présentée le 31 août 2015 par l'organisme unique de gestion collective du bassin Garonne aval-Dropt en vue d'obtenir l'autorisation unique pluriannuelle pour les prélèvements d'eau à usage d'irrigation ;

**Vu** les consultations menées et les avis recueillis au titre de l'article R214-10 du code de l'environnement et des articles 8 et 11 du décret 2014-751 du 1<sup>er</sup> juillet 2014 ;

**Vu** les avis du 25 janvier 2016 de l'autorité administrative de l'État compétente en matière d'environnement (direction régionale de l'environnement, l'aménagement et du logement [DREAL] Languedoc-Roussillon-Midi-Pyrénées et Aquitaine-Limousin-Poitou-Charente – Autorité environnementale),

**Vu** l'arrêté inter-préfectoral n° 2016/DDT/02-208 du 03 février 2016 portant ouverture de l'enquête publique réglementaire entre le 07 mars et le 08 avril 2016 inclus ;

**Vu** la mise à disposition du public, du dossier et du registre d'enquête publique dans les préfectures de : Agen, Bordeaux, Auch, Cahors et Montauban, dans les sous-préfectures de : Castelsarasin, Condom, Langon, Marmande, Nérac et Villeneuve sur Lot ainsi qu'à la direction départementale des territoires et de la mer de Gironde à Bordeaux et à la mairie d'Agen, en tant que siège social de l'organisme unique de gestion collective ;

**Vu** le rapport et les conclusions de la commission d'enquête du 06 mai 2016 ;

**Vu** le rapport au CODERST du service de police de l'eau et du milieu aquatique de la direction départementale des territoires (DDT) de Lot et Garonne en date du XXX ;

**Vu** l'avis, dans sa séance du 09 juin 2016, du conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques de la Gironde ;

**Vu** l'avis, dans sa séance du 16 juin 2016, du conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques du Gers ;

**Vu** l'avis, dans sa séance du 16 juin 2016, du conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques de Lot-et-Garonne ;

**Vu** l'avis, dans sa séance du 17 juin 2016, du conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques de Tarn-et-Garonne ;

**Vu** l'avis, dans sa séance du 22 juin 2016, du conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques du Lot ;

**Vu** l'avis, dans sa séance du 21 juin 2016, du conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques de la Dordogne ;

**Considérant** que le projet d'arrêté inter-préfectoral statuant sur la demande susvisée a été communiqué au pétitionnaire le 23 juin 2016 et que celui-ci a répondu le 30 juin 2016 en formulant des observations ;

**Considérant** l'intérêt pour une gestion globale et équilibrée de la ressource en eau que représente la mission de l'organisme unique chargé de la gestion collective des prélèvements pour l'irrigation ;

**Considérant** les études et démarches menées par l'organisme unique du sous-bassin Garonne aval-Dropt, depuis sa désignation en date du 31 janvier 2013, pour améliorer la connaissance de

l'ensemble des prélèvements destinés à un usage d'irrigation agricole ;

**Considérant** que l'activité faisant l'objet de la demande est soumise à autorisation préfectorale unique au titre de l'ordonnance n°2014-619 susvisée et que seule la réglementation sur l'eau concerne la présente activité ;

**Considérant** que les sous bassins de la Garonne, de la Séoune et du Tolzac sont en déséquilibre quantitatif d'après le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux du bassin Adour-Garonne ;

**Considérant** que la notification des volumes prélevables en date du 03 mai 2012 retient jusqu'en 2021 une gestion dérogatoire par les débits pour les périmètres élémentaires de la Garonne (61 et 62), une dérogation liée à une gestion spécifique des retenues d'eau sur la Séoune et une gestion alternative par « tours d'eau » sur les secteurs non réalimentés du Tolzac ;

**Considérant** que le projet ne porte pas atteinte aux objectifs de conservation des sites Natura 2000 ;

**Sur** proposition des secrétaires généraux des préfetures de Dordogne, Gironde, Lot, Tarn-et-Garonne, Gers et Lot-et-Garonne ;

## ARRESENT

### Titre I – Objet de l'autorisation unique pluriannuelle

#### Article 1 : Bénéficiaire de l'autorisation unique pluriannuelle

**L'Organisme unique de gestion collective à usage d'irrigation  
du sous-bassin Garonne aval - Dropt  
271, rue de Péchabout - BP 80349  
47008 AGEN CEDEX**

représenté par le président de la chambre d'agriculture de Lot-et-Garonne, est bénéficiaire de l'autorisation unique pluriannuelle prévue au code de l'environnement (R.214-31-1 à R.214-31-5), sous réserve du respect des prescriptions définies par le présent arrêté.

#### Article 2 : Périmètre de l'autorisation

Le présent arrêté porte sur les bassins de la Garonne (périmètres élémentaires 61 et 62 + canal), de la Séoune (périmètre élémentaire 67) et du Tolzac (périmètre élémentaire 70) (voir carte en annexe 1).

#### Article 3 : Rubriques de la nomenclature loi sur l'eau

Les rubriques de la nomenclature annexée à l'article R. 214-1 du code de l'environnement concernées sont les suivantes :

| Rubriques      | Intitulé  | Régime       |
|----------------|---|--------------|
| <b>1.1.2.0</b> | Prélèvements permanents ou temporaires issus d'un forage, puits ou ouvrage souterrain dans un système aquifère, à l'exclusion de nappes d'accompagnement de cours d'eau, par pompage, drainage, dérivation ou tout autre procédé, le volume total prélevé étant :<br>1° Supérieur ou égal à 200 000 m <sup>3</sup> /an (A) ;<br>2° Supérieur à 10 000 m <sup>3</sup> /an mais inférieur à 200 000 m <sup>3</sup> /an (D). | Autorisation |

| Rubriques | Intitulé   | Régime       |
|-----------|--|--------------|
| 1.2.1.0   | <p>A l'exception des prélèvements faisant l'objet d'une convention avec l'attributaire du débit affecté prévu par l'article L. 214-9, prélèvements et installations et ouvrages permettant le prélèvement, y compris par dérivation, dans un cours d'eau, dans sa nappe d'accompagnement ou dans un plan d'eau ou canal alimenté par ce cours d'eau ou cette nappe :</p> <p>1° D'une capacité totale maximale supérieure ou égale à 1 000 m<sup>3</sup>/heure ou à 5 % du débit du cours d'eau ou, à défaut, du débit global d'alimentation du canal ou du plan d'eau (A) ;</p> <p>2° D'une capacité totale maximale comprise entre 400 et 1 000 m<sup>3</sup>/heure ou entre 2 et 5 % du débit du cours d'eau ou, à défaut, du débit global d'alimentation du canal ou du plan d'eau (D).</p> | Autorisation |
| 1.3.1.0   | <p>A l'exception des prélèvements faisant l'objet d'une convention avec l'attributaire du débit affecté prévu par l'article L. 214-9, ouvrages, installations, travaux permettant un prélèvement total d'eau dans une zone où des mesures permanentes de répartition quantitative instituées, notamment au titre de l'article L. 211-2, ont prévu l'abaissement des seuils :</p> <p>1° Capacité supérieure ou égale à 8 m<sup>3</sup>/heure (A) ;</p> <p>2° Dans les autres cas (D).</p>   | Autorisation |

#### **Article 4 : Conformité au dossier de demande d'autorisation unique pluriannuelle et modification**

Les prélèvements faisant l'objet de l'autorisation unique pluriannuelle doivent être compatibles avec les orientations fondamentales et les objectifs de qualité et de quantité des eaux fixés par le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux du bassin Adour Garonne et, le cas échéant, avec les objectifs généraux et le règlement du schéma d'aménagement et de gestion des eaux.

En cas de révision du schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux du bassin Adour Garonne ou du schéma d'aménagement et de gestion des eaux, l'autorisation unique est modifiée, s'il y a lieu, pour être rendue compatible avec les nouvelles dispositions de ces schémas.

#### **Article 5 : Nature des prélèvements concernés**

L'autorisation unique pluriannuelle concerne tous les prélèvements destinés à l'irrigation à des fins agricoles (y compris le remplissage des retenues servant pour tout ou partie à l'irrigation et la lutte anti-gel), quelle que soit la période et le type de ressource utilisée, à l'exception :

- des prélèvements à usage domestique au sens de l'article R. 214-5 du code de l'environnement
- des prélèvements en eaux souterraines **du plio-quatenaire**, du miocène, de l'oligocène, de l'éocène et du Crétacé du département de la Gironde, **traités pour les nappes profondes dans le cadre du SAGE Nappes Profondes**

#### **Article 6 : Périodes de prélèvement**

Deux périodes sont distinguées :

- ◆ la période d'étéage: du 1<sup>er</sup> juin au 31 octobre qui comprend uniquement les prélèvements d'irrigation agricole ;

Le remplissage des retenues déconnectées (à partir de cours d'eau ou nappes), hors ruissellement, ou autorisation spécifique écrite d'un gestionnaire de réalimentation n'est pas autorisé pendant cette période.

- ◆ la période hors étéage: du 1<sup>er</sup> novembre au 31 mai qui comprend :
  - ✓ les prélèvements d'irrigation agricole,
  - ✓ la lutte antigel
  - ✓ le remplissage des retenues (autorisé uniquement entre le 1<sup>er</sup> décembre et le 31 mai),

#### Article 7 : Répartition des volumes autorisés

Les volumes attribués à l'organisme unique pour les périmètres élémentaires 61, 62, 67 et 70 se répartissent par type de ressource de la façon suivante :

#### Période d'étéage (du 01 juin au 31 octobre)

Unité Mm<sup>3</sup>

| Périmètre élémentaire                              | Modalité de gestion   | Cours d'eau et nappes connectées | Eaux souterraines déconnectées | Retenues déconnectées <sup>(1)</sup> |
|--|---|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| 61 (Garonne à l'aval de Tonneins)                  | Dérogatoire par les débits  | 23,6                             | 3,15                           | 13,3                                 |
| 62 (Garonne entre Lamagistère et Tonneins + canal) | Dérogatoire par les débits  | 21,8                             | 0,3                            | 8,2                                  |
| 67 (Séoune)  | Gestion volumétrique et gestion spécifique des retenues collectives                   | 2,78                             | 0,32                           | 5,75                                 |
| 70 (Tolzac)  | Gestion volumétrique et mise en place de tours d'eau sur les secteurs non réalimentés | 0,92                             | 0,068                          | 9,2                                  |

<sup>(1)</sup> le volume autorisé en retenue déconnectée peut être utilisé sur les 2 périodes étéage et hors étéage

## Période hors étiage (du 01 novembre au 31 mai)

Unité Mm<sup>3</sup>

|  | Cours d'eau et nappes connectées | Eaux souterraines déconnectées |
|--|----------------------------------|--------------------------------|
| 61 ( Garonne à l'aval de Tonneins)                 | 6,1                              | 0,290                          |
| 62 (Garonne entre Lamagistère et Tonneins + canal) | 8,6                              | 0,070                          |
| 67 (Séoune)  | 0,9                              | 0,0775                         |
| 70 (Tolzac)  | 0,9                              | 0,003                          |

### Article 8 : Durée de l'autorisation

L'autorisation est délivrée jusqu'au **31 mai 2022**. Elle est accordée à titre personnel, précaire et révocable sans indemnité de l'État exerçant ses pouvoirs de police.

### Article 9 : Abrogation des autorisations existantes préalablement

La présente autorisation se substitue à toutes les autorisations et déclarations de prélèvement existantes destinées à l'irrigation, quelle que soit la ressource utilisée, y compris aux autorisations issues d'une législation antérieure au 04 janvier 1992 et aux droits fondés en titre, conformément aux dispositions du 1<sup>er</sup> alinéa du II de l'article L.214-6 du code de l'environnement susvisé.

L'autorisation unique pluriannuelle de prélèvement ne concerne que le seul acte de prélèvement d'eau destinée à l'irrigation à des fins agricoles et non l'existence de l'ouvrage de prélèvement (forage, retenue), qui doit par ailleurs être régulièrement autorisé et pour les retenues en travers de cours d'eau respecter la réglementation sur les débits réservés (article L.214-18 du code de l'environnement).

### Article 10 : Conditions de renouvellement de l'autorisation

Avant l'expiration de la présente autorisation, l'organisme unique, s'il souhaite en obtenir le renouvellement, devra adresser au préfet une demande dans les conditions de forme et de contenu définis à l'article R.214-20 du code de l'environnement, deux ans au moins avant l'expiration de la présente autorisation.

Si l'organisme unique ne souhaite pas obtenir le renouvellement de l'autorisation, il en informe le préfet dans les mêmes délais.

## Titre II – Prescriptions particulières relatives à l'autorisation unique pluriannuelle et à l'organisme unique de gestion collective

### Article 11 : Protocole de gestion et règlements d'eau des retenues

Le protocole de gestion sur la Garonne aval doit être amendé d'ici le **31 janvier 2018** a minima par les éléments suivants :

- ◆ des mesures concrètes, explicites avant le franchissement du Débit Objectif d'Étiage (DOE) ou du débit seuil de gestion, différenciées le cas échéant, en fonction des situations rencontrées,
- ◆ des objectifs chiffrés d'auto-limitation pour chacun des périmètres élémentaires ou l'étude

d'impact le rend nécessaire,

- ♦ des indicateurs précis de suivi pour évaluer la mise en œuvre, par les préleveurs, des mesures préconisées et leur efficacité, ceci afin d'améliorer leur pertinence,

Le protocole de gestion est transmis au préfet de Lot et Garonne pour validation avec copie aux directions départementales des territoires concernées.

L'organisme unique intègre dans son rapport annuel transmis au 31 janvier de chaque année, une évaluation du protocole de gestion visant à s'assurer de la mise en œuvre et de l'efficacité des mesures notamment au regard des objectifs de respect des DOE.

Les règlements d'eau des retenues du bassin de la Séoune, seront finalisés pour le **31 décembre 2016**.

## **Article 12 : Règlement intérieur**

L'organisme unique amende son règlement intérieur pour le **31 janvier 2017** afin de prévoir des dispositions dans les cas suivants.

### **12.1- Absence de transmission des volumes prélevés par les irrigants**

L'absence de transmission des volumes prélevés (irrigation printanière et estivale – recharge de plan d'eau) par les préleveurs à l'organisme unique de gestion collective prive ce dernier de la possibilité de produire le rapport annuel, élément intrinsèque de sa mission. Le règlement intérieur de l'organisme unique de gestion collective prévoit les mesures à prendre envers les irrigants ne s'étant pas conformés à cette exigence en termes d'allocation du volume d'eau pour l'année suivante.

La déclaration des volumes prélevés par les préleveurs auprès de l'organisme unique de gestion collective est obligatoire et ne se substitue pas à la déclaration auprès de l'agence de l'eau ou autres organismes.

### **12.2- Dépassement d'allocation**

Le règlement intérieur prévoit les mesures à prendre à l'encontre des préleveurs ayant dépassé leur allocation.

### **12.3- Gestion de l'absence de demande d'allocation**

Le règlement intérieur prévoit les modalités de traitement des points de prélèvements n'ayant pas fait l'objet d'une demande de volume (reprise systématique de l'année N-1 – demande non exploitée – soumission à paiement d'une redevance –...).

## **Article 13 : Plan annuel de répartition**

### **13.1- Élaboration**

L'organisme unique de gestion collective arrête chaque année un plan de répartition selon les besoins exprimés par les préleveurs irrigants ( $V_{\text{demandé}}$ ). Cette répartition des prélèvements respecte les règles suivantes : équité de traitement des demandes, prise en compte de la capacité des milieux et critères de répartition définis ci-après. Ce plan porte sur les deux périodes définies à l'article 6 et respecte les volumes ( $V_{\text{autorisé}}$ ) autorisés fixés à l'article 7.

### **13.2- Répartition des volumes demandés**

Lorsque  $\Sigma V_{\text{demandé}} < V_{\text{autorisé}}$ , les demandes des irrigants sont satisfaites.

Lorsque  $\Sigma V_{\text{demandé}} > V_{\text{autorisé}}$ , les règles de répartition suivantes sont appliqués :

- Sur le Tolzac, compte tenu de la diminution importante opérée sur les prélèvements antérieurement autorisés pour respecter les volumes prélevables autorisés à l'article 7, aucune nouvelle demande n'est autorisée sauf si un volume équivalent est libéré.

- Sur les périmètres de la Séoune et de la Garonne :

- les nouveaux volumes demandés sont limités aux règles historiques d’attribution des autorisations dans les différents départements.
- tous les demandeurs bénéficient d’une autorisation d’un volume égal à leur demande éventuellement réajustée au regard des règles ci-dessus et diminuée du coefficient  $(\sum V_{\text{demandé}} - V_{\text{prélevable}} / \sum V_{\text{demandé}})$

Donc  $V_{\text{individuel}} = V_{\text{demandé}} (1 - \sum V_{\text{demandé}} - V_{\text{autorisé}} / \sum V_{\text{demandé}})$

### 13.3- Calendrier et procédure d’homologation

L’organisme unique communique le plan annuel de répartition au du préfet de Lot et Garonne au plus tard le 15 février de chaque année, sous format papier et sous format informatique, avec copie informatique à l’ensemble des directions départementales des territoires concernées.

Le préfet recueille l’avis des conseils départementaux de l’environnement, des risques sanitaires et technologiques (CODERST) des départements concernés qui disposent d’un délai de 2 mois pour se prononcer sur le plan de répartition. Le préfet procède à son homologation par arrêté préfectoral dans les trois mois suivant sa réception. A défaut, le plan de répartition est rejeté.

Les directions départementales des territoires concernées notifient à chaque préleveur le volume d’eau qu’il peut prélever en application du plan de répartition et les conditions de prélèvement à respecter. Cette notification comprend au minimum les prescriptions générales applicables à l’ensemble des points de prélèvements ainsi que les prescriptions particulières applicables à chacun d’entre eux (débits et volumes autorisés en fonction de la ressource en eau).

Chaque direction départementale des territoires fournit le fichier des prélèvements homologués à l’organisme unique.

Le plan homologué est mis à disposition du public sur le site internet des préfetures concernées pendant au moins 6 mois (cf. R.214-31-3).

### 13.4- Composition du plan annuel de répartition

Les volumes demandés dans le plan de répartition ne peuvent en aucun cas être supérieurs aux volumes fixés à l’article 7 pour chaque périmètre et chaque type de ressources, sous peine de rejet du plan de répartition.

Le format informatique des fichiers transmis doit être exploitable par les services des directions départementales des territoires et compatible avec les applications nationales en vigueur (notamment VERSEAU et OASIS). Chaque point et ouvrage doit pouvoir être identifié par un numéro unique partagé avec les directions départementales des territoires.

Le plan de répartition comporte :

- la liste des demandes de prélèvements par période, par périmètre, nature de ressource et usage précisant pour chaque point de prélèvement demandé, a minima, les informations suivantes : périmètre élémentaire, bénéficiaire, raison sociale, adresse, code postal, commune, n°SIRET, Identifiant DDT, département, commune de prélèvement, lieu dit de prélèvement, X L93, Y L93, débit maximum de prélèvement, Volume demandé, période de prélèvement, usage de l’eau, ressource concernée (milieu prélevé), masse d’eau, identifiant du compteur volumétrique, surface irriguée, code en cas d’alternance de groupe de pompage ;
- une note explicitant la démarche suivie pour recueillir les demandes (publicité, délais, relance) et se conformer aux volumes autorisés ;
- un tableau récapitulatif faisant apparaître par période, par périmètre élémentaire, par département, par type de ressource et usage (irrigation, lutte anti gel, remplissage de retenues) :
  - le nombre d’irrigants concernés ;
  - le nombre de points de prélèvements ;



- la somme des volumes demandés par les irrigants ;
- le volume demandé dans le plan de répartition par l'organisme unique ;
- le volume autorisé .

### **13.5- Modification du plan annuel de répartition :**

Les modifications du plan annuel de répartition doivent être compatibles avec les critères de répartition définis à l'article 13.2.

L'organisme unique peut demander à tout moment de modifier le plan annuel de répartition après son homologation. La modification est menée selon les modalités définies au R. 214-18 du code de l'environnement.

Lorsque la modification ne conduit pas à une augmentation du volume global homologué et qu'elle reste inférieure à 10 % du volume homologué du plan annuel de répartition initial (par périmètre et par typologie de ressource), le nouveau plan annuel de répartition n'est pas soumis à l'avis du CODERST avant homologation.

La modification du plan annuel de répartition conduit à une nouvelle notification des volumes homologués aux irrigants concernés par les directions départementales des territoires aux irrigants concernés.

### **Article 14 : Masse d'eau identifiée avec une pression d'irrigation sévère**

Est définie dans cet article la masse d'eau pour laquelle l'étude d'impact a identifié une pression sévère des prélèvements d'irrigation, au regard de ses caractéristiques hydrologiques et pour laquelle des mesures particulières sont précisées à l'article 16.

Cette masse d'eau est la suivante :

| <b>Périmètre élémentaire</b> | <b>Libellé</b> | <b>Masse d'eau</b> | <b>Code masse d'eau</b> | <b>Impact</b> |
|------------------------------|----------------|--------------------|-------------------------|---------------|
| 67                           | Séoune         | L'Escorneboeuf     | FRFRR189-4              | sevère        |

## **Titre III – mesures d'évitement, mesures correctives, mesures de suivi et amélioration de la connaissance**

### **Article 15 : Mesures d'accompagnement pour les systèmes réalimentés**

#### **15.1- Coordination avec les gestionnaires des retenues**

Avant la transmission du plan annuel de répartition au préfet et aux directions départementales des territoires concernées, l'organisme unique doit s'assurer que les volumes demandés sont conventionnés avec les gestionnaires.

#### **15.2- Préparation de la campagne**

L'organisme unique, de part sa connaissance des assolements, est mobilisé pour participer à la préparation à la gestion de la sécheresse. A ce titre, il participe aux différentes réunions organisées par l'Etat ou les gestionnaires des retenues et leur communique les données techniques en sa possession (cultures – surface – précocité – date de semis – estimation hebdomadaire du pic de besoin en débit et en volume).

En cas de déficit de remplissage des retenues, l'organisme unique et le gestionnaire des retenues proposent conjointement des modalités de gestion, pour validation par le préfet.

### **15.3- Gestion de la campagne**

La gestion du soutien d'étiage est optimisée en relation étroite entre l'État, le gestionnaire des retenues et l'Organisme Unique, au travers d'un partage étroit des besoins des irrigants, du milieu et des ressources disponibles.

### **15.4 -Bilan de la campagne**

Les données annuelles capitalisées par les différents acteurs (organisme unique, gestionnaires de retenues) sur les prélèvements réalisés et leurs usages sont échangées avant le 31 décembre et permettent l'établissement du bilan annuel prévu à l'article 20.

#### **Article 16 : Mesures d'évitement, de réduction et de compensation sur les cours d'eau non réalimentés**

Au regard de l'influence de l'irrigation sur les petits cours d'eau non réalimentés, les modalités particulières de traitement des demandes des prélèvements actuels et futurs suivantes sont appliquées.

- **Pour la masse d'eau listée à l'article 14** soumise à une pression d'irrigation sévère, l'organisme unique réalise d'ici le 31 janvier 2017 un diagnostic visant à identifier les économies d'eau à l'échelle du bassin versant (diagnostic de matériel d'irrigation, optimisation des pratiques d'irrigation, instauration de tours d'eau entre les irrigants, etc.) nécessaire à la diminution de la pression identifiée.

Une réduction globale en débits et volumes des prélèvements doit être recherchée au fur et à mesure du renouvellement des prélèvements, avec :

- l'interdiction de volume supplémentaire autorisé par rapport à l'état des lieux recensant les prélèvements connus en 2015 ;
- le redéploiement à 50 % des volumes abandonnés : tout nouveau prélèvement ou modification à la hausse d'un prélèvement existant est conditionnée à l'arrêt ou la diminution d'autres prélèvements. Seuls 50 % des volumes récupérés par l'arrêt ou la diminution de ces prélèvements peuvent être redéployés sur les nouveaux prélèvements.

- **Sur les cours d'eau non réalimentés des périmètres 61, 62, 67 et 70**, l'organisme unique réalise d'ici le 31 janvier 2018 un diagnostic, valorisant les données du réseau ONDE de l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques afin d'identifier les secteurs où une diminution de la pression d'irrigation serait nécessaire à l'amélioration de la qualité des milieux et masses d'eau.

Des mesures de gestion adaptées seront, le cas échéant, proposées à la validation du préfet pour l'étiage 2018, utilisant la palette possible d'économies d'eau (gestion des nouvelles demandes et renouvellement, instauration de tours d'eau, optimisation des pratiques d'irrigation, diagnostic de matériels, etc.).

Cette analyse est réalisée en priorité sur le Tolzac non réalimenté dont la gestion par tours d'eau conditionne la dérogation sur les volumes prélevables notifiés.

L'organisme unique assortit toute nouvelle demande de prélèvement ou modification à la hausse de volume/débit d'une analyse permettant de vérifier la capacité du milieu à accepter ce prélèvement supplémentaire, préalable à son intégration dans le plan annuel de répartition. Cette analyse est jointe au plan annuel de répartition.

#### **Article 17: Mesures sur les nappes**

##### **17.1- Délimitation de la nappe d'accompagnement**

L'organisme unique participe aux études et actions visant à délimiter les nappes d'accompagnement des cours d'eau. Les informations en découlant sont prises en compte par l'organisme unique dans sa base de données.

## **17.2- Nappes déconnectées**

L'organisme unique participe aux comités de pilotage de suivi des eaux souterraines (mise en place des piézomètres – acquisition et suivi des données) destinés à l'observation des différentes nappes déconnectées.

L'étude d'impact met en évidence un impact sévère des prélèvements agricoles dans le bassin du Ciron sur la nappe des sables, graviers, galets et calcaires de l'éocène nord (FRFG071) en mauvais état quantitatif. L'organisme unique proposera pour le 31 janvier 2017 un plan d'actions visant à diminuer la pression de prélèvement sur cette nappe.

### **Article 18 : Mesures de suivi des incidences – amélioration des connaissances**

Des compléments d'analyse sont attendus de l'organisme unique en vue d'améliorer la connaissance du sous-bassin et notamment :

- la finalisation de l'inventaire des retenues individuelles avec connaissance du volume stocké, du taux réel d'utilisation, de l'existence d'un dispositif de satisfaction d'un débit réservé et du mode de remplissage afin notamment d'y sortir les retenues connectées aux nappes ou cours d'eau ;
- la justification des besoins hors étiage nécessaires à l'irrigation, à la lutte anti-gel et au remplissage des retenues, notamment à partir des retenues déconnectées ;
- le détail des prélèvements les plus importants en volume notamment pour alimenter les réseaux collectifs et leur répartition entre les périodes étiage/hors étiage ;
- l'analyse de l'usage des prélèvements identifiés en gravières afin d'affiner le volume autorisé et la ressource d'affectation
- l'identification des caractéristiques techniques des points de prélèvement en nappes déconnectées (profondeur, nappe impactée) ;
- Ces compléments d'analyse sont intégrés au plan annuel de répartition au plus tard le 15 février 2018.

### **Article 19 : Sensibilisation – Information – Communication**

L'organisme unique, conformément à son règlement intérieur, met en place un comité d'orientation. A minima, une réunion de suivi annuel est organisée en phase de pré-campagne d'irrigation pour permettre l'information et l'échange entre les partenaires concernés par la gestion de l'eau et des milieux aquatiques et son conseil d'administration.

### **Article 20 : Rapport annuel**

L'organisme unique transmet avant le **31 janvier** de chaque année un rapport annuel, au préfet de Lot et Garonne avec copie aux directions départementales des territoires concernées. Il est composé des pièces listées à l'article R.211-112 – alinéa 4 du code de l'environnement. Il est complété par :

- ◆ un comparatif des volumes consommés par période, périmètre élémentaire ou secteur infra-périmètre, type de ressource et usage par rapport aux volumes homologués, y compris pour les retenues déconnectées,
- ◆ un bilan des différentes étapes de la préparation et du déroulement de la campagne estivale (pré-campagne – campagne) en termes de contraintes volumétriques, informations aux irrigants, etc.
- ◆ un bilan des mesures de crise lors des périodes de sécheresse mise en œuvre par l'OUGC,
- ◆ les modifications structurelles apportées aux bases de données,
- ◆ un point sur l'amélioration des connaissances et la mise en œuvre des prescriptions du présent arrêté

- ◆ toute pièce ayant été amendée ou modifiée suite aux retours d'expérience et à l'amélioration de la connaissance (règlement intérieur, règlements d'eau des retenues, protocole de gestion...)

### **Article 21 : Bilan à mi-parcours**

Conformément à la disposition C8 du SDAGE Adour-Garonne un bilan de la mise en œuvre de la réforme des volumes prélevables est établi conjointement par les services de l'État et l'organisme unique. Avant le **1<sup>er</sup> septembre 2018**, un bilan dit "à mi-parcours" sur les années 2016 et 2017 selon les modalités à venir définies par le préfet coordonnateur de bassin est élaboré.

A minima, le bilan identifie les périmètres sur lesquels :

- ◆ les débits objectif d'étiage sont respectés à la fréquence requise par le SDAGE Adour Garonne,
- ◆ le VCN<sub>10</sub> des débits observés satisfait les débits seuil de gestion ou équivalents,
- ◆ la situation s'est améliorée entre 2013 et 2017 (5 ans dont 3 ans avant la mise en place du plan de répartition) et identifie si elles existent les possibilités d'amélioration,
- ◆ la situation ne s'est pas améliorée malgré les efforts réalisés. Dans ce cas, l'organisme unique indique les mesures supplémentaires qu'il met en œuvre dès l'étiage 2019 afin de tendre à l'équilibre quantitatif sous 3 ans (étiage 2021 inclus).

Par ailleurs, concernant le bassin de la Séoune, pour lequel le volume prélevable notifié en eaux superficielles intègre la création d'une retenue collective de 1 M m<sup>3</sup>, un scénario alternatif permettant le respect des volumes prélevables diminués de cette retenue sera intégré à ce bilan.

## **Titre IV – Dispositions générales**

### **Article 22 : Droit des tiers**

Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

### **Article 23 : Autres réglementations**

La présente autorisation ne dispense en aucun cas le bénéficiaire de faire les déclarations ou d'obtenir les autorisations requises par les réglementations autres que celles en application desquelles elle est délivrée.

### **Article 24 : Publication et information des tiers**

En vue de l'information des tiers, la présente autorisation fait l'objet des publications suivantes :

- parution au recueil des actes administratifs des préfectures de Gironde, Lot, Tarn-et-Garonne, Gers et Lot-et-Garonne ;
- affichage en mairie d'Agen, commune du siège de l'organisme unique, pendant une durée minimale d'un mois et tenu à la disposition du public au-delà de la durée d'affichage. Cette formalité sera justifiée par un certificat du maire ;
- parution sur le portail Internet des services de l'État des préfectures de Gironde, Lot, Tarn et Garonne, Gers et Lot et Garonne pendant une durée d'au moins un an ;
- publication à la diligence du préfet et aux frais du bénéficiaire d'un avis au public faisant connaître les termes de la présente autorisation en caractères apparents dans un journal local diffusé dans les départements de Gironde, Lot, Tarn-et-Garonne, Gers et Lot-et-Garonne.
- mise à disposition du public d'un dossier sur l'opération autorisée dans les directions départementales des territoires de Gironde, Lot, Tarn et Garonne, Gers et Lot et Garonne

### **Article 25 : Voies et délais de recours**

Le présent arrêté est susceptible de recours devant le tribunal administratif de Bordeaux 9 Rue Tastet - 33000 Bordeaux, dans le ressort duquel se situe le siège de l'organisme unique, dans un délai de :

- deux mois par l'organisme unique, à compter de sa notification ;
- deux mois par les tiers, à compter de l'accomplissement de la dernière des formalités de publicité.

Conformément à l'article 24 du décret n°2014-751 du 1<sup>er</sup> juillet 2014 d'application de l'ordonnance n°2014-619 du 12 juin 2014, en cas de recours contentieux à l'encontre d'une décision mentionnée au I, l'auteur du recours est tenu, à peine d'irrecevabilité, de notifier son recours à l'auteur de la décision et au titulaire de l'autorisation. La notification prévue au précédent alinéa doit intervenir par lettre recommandée avec avis de réception, dans un délai de quinze jours francs à compter du dépôt du recours.

### Article 26 : Exécution

Les secrétaires généraux des préfectures de Gironde, Lot, Tarn-et-Garonne, Gers et Lot-et-Garonne, les services chargés de la police de l'eau des départements concernés et le maire de la commune d'Agen sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera notifié à l'organisme unique de gestion collective du sous-bassin Garonne aval-Dropt et aux titulaires d'autorisation de prélèvements pour l'irrigation.

Montauban, le

Agen, le 22 juillet 2016

Bordeaux, le

  
Pierre BESNARD

Four le Préfet et par délégation,  
~~le Secrétaire Général~~  
  
Thierry SUQUET

  
Patricia WILLAERT

Cahors, le

Auch, le



Le Préfet,

  
Pierre ORY

### Annexe 1 – Localisation du périmètre de l'organisme unique de gestion collective Garonne aval – Dropt

