Fiche d’examen au cas par cas pour les zones visées par l’article L2224-10 du Code Général des Collectivités Territoriales

selon le R122-17-II alinéa 4 du Code de l’environnement

Commune de Montcet

|  |  |
| --- | --- |
| **Nom de la collectivité ou de l’EPCI compétent** | **Nom de la personne publique responsable** |
| BOURG-EN-BRESSE Agglomération  3 avenue Arsène d'Arsonval CENORD - CS 88000 01 008 Bourg-en-Bresse Cedex  Tél : 04 74 24 75 15 Fax : 04 74 24 75 13 Mail : [courrier@bourgenbresse-agglomeration.fr](mailto:courrier@bourgenbresse-agglomeration.fr) | M. le Président |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zonages concernés par la présente demande** | | |
| Les zones d’assainissement collectif où la collectivité compétente est tenue d’assurer la collecte des eaux usées domestiques et le stockage, l’épuration et le rejet ou la réutilisation de l’’ensemble des eaux collectées : | ~~Oui~~ | Non |
| Les zones relevant de l’assainissement non collectif où la collectivité compétente est tenue d’assurer le contrôle de ces installations et, si elles le décident, le traitement des matières de vidange et, à la demande des propriétaires, l’entretien et les travaux de réalisation et de réhabilitation des installations d’assainissement non collectif : | Oui | ~~Non~~ |
| Les zones où des mesures doivent être prises pour limiter l’imperméabilisation des sols et pour assurer la maîtrise du débit et de l’écoulement des eaux pluviales et de ruissellement : | ~~Oui~~ | Non |
| Les zones où il est nécessaire de prévoir des installations pour assurer la collecte, le stockage éventuel et, en tant que de besoin, le traitement des eaux pluviales et de ruissellement lorsque la pollution qu’elles apportent au milieu aquatique risque de nuire gravement à l’efficacité des dispositifs d’assainissement : | ~~Oui~~ | Non |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Présentation de votre démarche et des motifs de la mise en place/révision de ce (ces) zonage(s)** | | | |
| Bourg-en-Bresse Agglomération porte la compétence Assainissement Non Collectif sur 15 communes et souhaitent mettre en place ou mettre à jour les zonages d’assainissement des eaux usées, afin d’identifier clairement son périmètre de compétence. | | | |
| **Caractéristiques des zonages et contexte** | | | | |
| Est-ce une révision/modification de zonages d’assainissement ? | Oui | | ~~Non~~ | |
| Quelle est la date d’approbation du précédent zonage ? | 03/06/2002 | | | |
| Dans le cas d’une extension éventuellement envisagée d’un ou plusieurs zonages, dans quelles proportions ces zones vont-elles s’étendre ? | Sans objet | | | |
| Quel est le territoire concerné ? (joindre une carte du périmètre) | Sans objet | | | |
| Le territoire est-il couvert par un ou plusieurs document(s) d’urbanisme ? | Oui :  PLU (voir PJ) | | ~~Non~~ | |
| Quelle est la date d'approbation du/des document(s) existant(s) ? | 02/2011 | | | |
| Si le(s) document(s) est / sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche? | Sans objet | | | |
| La réalisation / révision / modification de vos zonages est-elle menée en parallèle d’une élaboration / révision / modification du document d’urbanisme ? | ~~Oui~~ | Non | | |
| Expliquer l’articulation envisagée entre le document d’urbanisme et le(s) zonage(s) prévu(s) (traitement des questions d’assainissement par le document d’urbanisme, conséquences des ouvertures à l’urbanisation, ...) : | La commune de Montcet porte les compétences « collecte » en assainissement collectif et urbanisme. Le document d’urbanisme a donc été élaboré en cohérence avec l’évolution du système des réseaux de collecte. | | | |
| Le(s) PLUi / PLU / carte communale, en vigueur, font / fait-il (elle) ou ont/a-t-il (elle) fait l’objet d’une évaluation environnementale ? | ~~Oui~~ | Non | | |
| Des études techniques (type : schéma directeur d’assainissement, étude sur les eaux pluviales,...) ont-t-elles été, ou seront-t-elles, menées préalablement à vos futures propositions de zonages ? | Oui | ~~Non~~ | | |
| Préciser les études :  Zonage d’assainissement des eaux usées (SAUNIER : 1999)  Mise à jour du zonage d’assainissement – Réalités Environnement – 2015  Projet de réalisation d’un Schéma Directeur d’Assainissement | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d’être touchées** | | | | |
| Êtes-vous / intégrez-vous une commune en zone littorale (au sens de la loi littorale, y compris certains lacs)? | ~~Oui~~ | Non | | |
| Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d’une commune disposant d’une zone de baignade ? dans ce cas un profil de baignade a t il été réalisé ? | ~~Oui~~ | Non | | ~~Limitrophe~~ |
| Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d’une commune disposant d’une zone conchylicole ? | ~~Oui~~ | Non | | ~~Limitrophe~~ |
| Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d’une commune disposant d’une zone de montagne ? | ~~Oui~~ | Non | | ~~Limitrophe~~ |
| Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d’une commune disposant d’un périmètre réglementaire de captage (immédiat, rapproché/éloigné) d’alimentation en eau potable ? | ~~Oui~~ | ~~Non~~ | | Limitrophe  (Polliat) |
| Est-ce que le territoire de votre collectivité dispose ou est limitrophe d’une commune disposant d’un périmètre de protection des risques d’inondations ? | Oui | ~~Non~~ | | ~~Limitrophe~~ |
| * Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie)   Une carte des aléas pour le PPRI Veyle et affluents a été établie par GEO+ pour la DDT en 2008. | | | | |
| Le territoire dispose-t-il de cours d’eau de première catégorie piscicole ? | ~~Oui~~ | | | Non |
| Le territoire dispose-t-il de réservoirs biologiques selon le SDAGE ? | ~~Oui~~ | | | Non |
| Préciser lesquels : (joindre éventuellement une cartographie) | | | | |
| Y a-t-il une zone environnementalement sensible à proximité telle que : Natura 2000 ? | Oui  La Dombes sur la commune de Montracol | | | ~~Non~~ |
| ZNIEFF1 ? | ~~Oui~~ | | | Non |
| Zone humide ? | Oui | | | ~~Non~~ |
| Éléments de la Trame Verte et Bleue (réservoir, corridors) ? | Oui | | | ~~Non~~ |
| Présence connue d’espèces protégées ? | Oui  Chevreuil | | | ~~Non~~ |
| Présence de nappe phréatique sensible ? | Oui | | | ~~Non~~ |
| * Préciser lesquelles : (joindre éventuellement une cartographie) |  | | | |
| Quel est le niveau de qualité de l’état écologique et de l’état chimique (très bon état, bon état, moyen, médiocre, mauvais ) des masses d’eau réceptrices des eaux concernées par la présente demande, selon la classification du SDAGE au sens de la Directive Cadre sur l’Eau (DCE)? | Le Vieux Jonc de l'aval de St André et l'Irance jusqu'à leur confluence présentent un état écologique moyen (niveau de confiance moyen).  L’Irance à l’aval de la confluence avec le Vieux Jonc présente un état écologique médiocre (niveau de confiance moyen).  Le Vieux Jonc de l'aval de St André et l'Irance jusqu'à leur confluence présente une insuffisance de donnée pour déterminer état chimique quel que soit le niveau de confiance et présente donc un état chimique inconnu.  L’Irance à l’aval de la confluence avec le Vieux Jonc présente un état écologique bon (niveau de confiance faible). | | | |
| Nom de la(des)Masse(s) d’eau superficielle | Le Vieux Jonc de l'aval de St André et l'Irance  L'Irance à l'aval de la confluence avec le Vieux Jonc | | | |
| Nom de la(des)Masse(s) d’eau souterraine  Si souhaité, vous pouvez préciser un niveau de qualité issu des point(s) de référence(s) nationaux connu(s), ou selon d’autres données à préciser (biblio, mesures locales) | Formations plioquaternaires Dombes – sud (Bon état quantitatif et mauvais état chimique)  Miocène de Bresse (Bon état quantitatif et chimique) | | | |
| Schéma d’Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) ? | ~~Oui~~ | | Non | |
| Directive Territoriale d’Aménagement (DTA ou DTADD) ? | Oui | | ~~Non~~ | |
| Schéma de Cohérence Territorial (SCoT) ? | Oui  Bourg-Bresse-Revermont | | ~~Non~~ | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d’être touchées** | | |
| Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ? | Non | |
| Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire? | Séparatif :  EU : 7 700 m dont branchements  EP : 3 600 m |  |
| Disposez-vous d’une carte d’aptitude des sols à l’infiltration ? | Oui | ~~Non~~ |
| Existe-t-il des ouvrages de rétention des Eaux Pluviales sur le territoire concerné par le zonage ? | Oui | ~~Non~~ |

ages et contexte

**Si vous disposez de la compétence relative à la planification et/ou gestion de l’assainissement collectif et non collectif, remplissez le tableau suivant**

**Questions relatives aux zones d'assainissement collectif/non collectif des eaux usées**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d’incidences sur l’environnement et la santé humaine** | | | |
| Y a-t-il des adaptations de grands secteurs (ouverture à l’urbanisation, passage de l’ANC à l’AC ou inversement pour diverses raisons possibles), qui sont à l’origine de la volonté de révision du zonage d’assainissement ? | ~~Oui~~ | Non | |
| Conformément à l’article L2224-8 du CGCT, avez-vous établi votre schéma descriptif d’assainissement collectif des eaux usées ? | ~~Oui~~ | Non  En projet | |
| Les contrôles des assainissements non collectifs sont-ils en cours et dans quels délais seront-ils réalisés? | Oui | ~~Non~~ | |
| Les non-conformités ont-elles été levées ? | Oui | ~~Non~~ | |
| Sont-elles en cours d’être levées? | Oui | ~~Non~~ | |
| Au sein de votre PLU, imposez-vous, dans le règlement un minimum de surface sans objet parcellaire sur les zones d’assainissement non collectif? | ~~Oui :~~ | Non | ~~Sans objet~~ |
| La collectivité compétente (ou les collectivités adhérentes) dispose-t-elle de déclarations de prélèvement (puits ou forage privés) selon l’article L2224-9 du CGCT ? | ~~Oui~~ | Non | |
| Si oui, sont-ils sur (à proximité d’) une zone pressentie comme devant accueillir un zonage ANC ? | ~~Oui~~ | ~~Non~~ | |
| Est-il prévu d’autres modes de gestion des eaux usées traitées en Assainissement Non Collectif (ANC) que l’infiltration ou rejet en milieu hydraulique superficiel … ? | ~~Oui :~~  ….. | Non | |
| La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge par temps sec ? | ~~Oui~~ | Non | |
| La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge par temps de pluie ? | ~~Oui~~ | Non | |
| La station de traitement des eaux usées (STEU) actuelle est-elle en surcharge de façon saisonnière ? | ~~Oui~~ | Non | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d’incidences sur l’environnement et la santé humaine** | | |
| Avez-vous des procédures d’urgence en cas de rupture accidentelle d’un des éléments de votre système d’assainissement (coupure électrique, pompe, STEU)? | Oui | ~~Non~~ |
| Avez-vous l’intention de rechercher une réduction de vos futures consommations énergétiques sur les équipements de votre système d’assainissement (postes,..) ? | ~~Oui~~ | Non |
| Par une cohérence topographique entre les zones collectées ? | ~~Oui~~ | Non |
| Autres : |  | |

**Si vous disposez de la compétence relative la planification et/ou gestion des eaux pluviales, remplissez le tableau suivant**

**Questions relatives aux zones où des mesures doivent être prises pour limiter l'imperméabilisation des sols et pour assurer la maîtrise du débit et de l'écoulement des eaux pluviales et de ruissellement**

* **Non concerné**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d’incidences sur l’environnement et la santé humaine** | | | |
| Existe-t-il des risques ou enjeux liés à des problèmes d’écoulement des eaux pluviales ? | Oui | Non | |
| de ruissellement ? | Oui | Non | |
| de maîtrise de débit ? | Oui | Non | |
| d’imperméabilisation des sols ? | Oui | Non | |
| Lesquels : | | | |
| Des mesures de gestion des eaux pluviales existent-elles déjà sur le territoire du zonage prévu ? | Oui | | Non |
| Lesquelles : | | | |
| Quelles ont été les raisons de leur mise en place ? | | | |
| Avez-vous identifié des secteurs de votre territoire et des territoires limitrophes concernés par des risques liés aux eaux pluviales ? | Oui  Fournir si possible  une carte | | Non |
| Avez-vous identifié des secteurs de votre territoire où sont présents des enjeux de gestion pour les eaux pluviales (maîtrise de l’imperméabilisation, topographie, capacité des réseaux existants, limitation du ruissellement,...)? | Oui | | Non |
| Des mesures permettant de gérer ces risques existent-elles ? Oui - non | Oui :  ….. | | Non |
| Disposez-vous d’un système de gestion des eaux pluviales (bassin, surverse, télégestion)? | Oui | | Non |
| Votre système d’assainissement eaux pluviales est-il déclaré ou autorisé conformément à la rubrique 2.1.5.0. de la nomenclature loi sur l’eau? | Oui | | Non |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d’incidences sur l’environnement et la santé humaine** | | | |
| Avez-vous rencontré des problématiques de capacité de votre réseau d’eaux pluviales par temps de pluie ? | Oui | Non | |
| Selon quelle fréquence ? |  | | |
| Dues à une mise en charge par un cours d’eau ? | Oui | Non | |
| Votre commune a-t-elle fait l’objet d’une décision de catastrophe naturelle liée aux inondations ? | Oui | Non | |
| Avez-vous subi des coulées de boues? | Oui | Non | |
| Avez-vous subi des glissements de terrain dus à un phénomène pluvieux? | Oui | Non | |
| Autres |  | | |
| Votre territoire fait-il parti d’un SAGE en déficit eau ? | Oui | | Non |
| Votre territoire fait-il parti d’une Zone de Répartition des Eaux ? | Oui | | Non |

**Questions relatives aux zones où il est nécessaire de prévoir des installations pour assurer la collecte, le stockage éventuel et, en tant que de besoin, le traitement des eaux pluviales et de ruissellement lorsque la pollution qu'elles apportent au milieu aquatique risque de nuire gravement à l'efficacité des dispositifs d'assainissement**

* **Non concerné**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Contexte, caractéristiques du zonage et possibilité d’incidences sur l’environnement et la santé humaine** | | |
| Votre commune dispose-t-elle de réseaux de collecte des eaux pluviales ? | Oui | Non |
| L’éventuel Schéma Directeur d’Assainissement (ou une démarche autre) aborde-t-il les questions de pollution des eaux pluviale(s) ? | Oui | Non |
| Des prescriptions ont-elles été proposées ? | Oui | Non |
| Si oui, lesquelles ? | Oui | Non |
| La réalisation d’ouvrages est-elle prévue ? | Oui | Non |
| Si oui lesquels et pour quel objectif ? | Oui | Non |
| Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ? | Oui | Non |
| Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ? | Oui | Non |