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

|  |  |
| --- | --- |
| **Nom de la collectivité ou de l’EPCI compétent** | **Nom de la personne publique responsable** |
| Commune d’Ambérieux  42 Rue de la Mairie 69480 Ambérieux  Tél : 04 74 67 06 19 Fax : 04 74 67 29 53 Mail : amberieux-69@wanadoo.fr | Monsieur le Maire d’Ambérieux  M Alain PERSIN |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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)** |
| La commune, dans le cadre de la création de son document d’urbanisme, souhaite engager une réflexion globale sur la gestion des eaux pluviales sur son territoire.  La commune souhaite également intégrer la gestion des eaux pluviales dans les futurs projets d’urbanisation.  Le zonage pluvial accompagne la création du document d’urbanisme. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caractéristiques des zonages et contexte** | | | | | | | | |
| Est-ce une révision/modification de zonages d’assainissement ?   * Etablissement d’un Zonage des Eaux Pluviales | Oui | | | | | | Non | |
| Quelle est la date d’approbation du précédent zonage ? |  | | | | | | | |
| Dans le cas d’une extension éventuellement envisagée d’un ou plusieurs zonages, dans quelles proportions ces zones vont-elles s’étendre ? | ~~Environ m²~~ | | | | | | ~~Environ ha~~ | |
| Quel est le territoire concerné ? (joindre une carte du périmètre) | Le territoire concerné est le territoire communal de la Combe-de-Lancey  (cf. carte du zonage des eaux pluviales) | | | | | | | |
| Le territoire est-il couvert par un ou plusieurs document(s) d’urbanisme ?   * RNU (POS caduc) * PLU en cours de réalisation en parallèle du zonage | Oui | | | | | | Non | |
| Quelle est la date d'approbation du/des document(s) existant(s) ?   * POS approuvé le 05 décembre 1997 |  | | | | | | | |
| Si le(s) document(s) est / sont en cours d'élaboration / révision / modification, quel est l'état d'avancement de la démarche ? | Le PLU est en cours de finalisation et d’approbation. | | | | | | | |
| 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, ...) : | - Prise en compte du risque d’inondation pour définir les zones constructibles ;  - Intégration des règles de gestion des eaux pluviales dans le règlement du document d’urbanisme. | | | | | | | |
| 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 : | | | | | | | | |
| **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 |
| 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 : * Plan de Prévention des Risques Inondation de la vallée de l’Azergues, approuvé le 31 Décembre 2008 ; * Plan de Prévention des Risques Inondation du Val de Saône, approuvé le 26 Décembre 2012. | | | | | | | | |
| 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 : | | | | | | | | |
| Y a-t-il une zone environnementale sensible à proximité telle que : Natura 2000 ? | | | Oui | 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 | Non | | | | |
| Présence de nappe phréatique sensible ? | | | Oui | Non | | | | |
| * Préciser lesquelles : (joindre éventuellement une cartographie) * ZNIEFF de type I « Prairies alluviales de Bourdelan » et « Iles et prairies de Quincieux » ; * ZNIEFF de type II « Val de Saône méridional » ; * Zone humide « Ruisseau de La Bordière» et « Ile et lones de la Sarandière ».   (Cf. cartographie patrimoine naturel) | | | | | | | | |
| 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)? | | | EE : Moyen  EC : Mauvais | | | | | |
| Nom de la (des) Masse(s) d’eau superficielle :   * La Saône de Villefranche sur Saône à la confluence avec le Rhône (FRDR1807b). | | | | | | | | |
| Nom de la (des)Masse(s) d’eau souterraine   * Alluvions de la Grosne, de la Guye, de l'Ardière, Azergues et Brévenne (FRDG397) ; * Alluvions de la Saône entre seuil de Tournus et confluent avec le Rhône (FRDG361) | | | | | | | | |
| 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 :  SCoT du Beaujolias, approuvé le 29 Juin 2009 | | | | Non | |
| **Caractéristiques générales du territoire et des zones susceptibles d’être touchées** | | | | | | | | |
| Pensez-vous que votre territoire sera soumis à une forte urbanisation ?   * Un potentiel de 1,9 ha de zone constructible pouvant accueillir jusqu’à 30 logements a été identifié dans le projet de PLU. | | Oui : | | | | Non | | |
| Quel est le type principal des réseaux de collecte des eaux usées sur votre territoire ?  (Cf. Plan des réseaux) | | Séparatif : | | | | Unitaire : | | |
| 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 | | |

**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 usées5 ? | Oui | Non | |
| 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 (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 | |
|  |  |  | |

**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**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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 | | 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, ...) ?  Les réseaux collectifs d’eaux pluviales sont de capacités hydrauliques limitées pour des évènements pluvieux intenses. Il convient donc de ne pas les surcharger. | Oui | | Non |
| Des mesures permettant de gérer ces risques existent-elles ?   * Des propositions ont été formulées dans le cadre de l’étude de zonage (gestion à la parcelle par infiltration). | 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 ?  Du fait d’une très faible pente, les réseaux pluviaux dans une partie du Bourg ont une capacité hydraulique ne permettant pas de prendre en charge une pluie intense comprise entre 10 et 30 ans. | Oui | Non | |
| Selon quelle fréquence ?  Selon les retours d’expérience, la fréquence de débordement est d’environ 1fois/tous les 10 ans. | | | |
| 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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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 ?  (Cf Plan des réseaux) | 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 ?   * Mise en œuvre d’ouvrages de rétention, favorables à la décantation, notamment au droit des zones à urbaniser. * Privilégier la collecte aérienne par fossé ou nous. | | |
| La réalisation d’ouvrages est-elle prévue ? | Oui | Non |
| Si oui lesquels et pour quel objectif ? |  |  |
| Les équipements prévus consommeront-ils une surface naturelle propre ? | Oui | Non |
| Sont-ils intégrés sous voirie, parking, bâti ? | Oui | Non |

|  |
| --- |
| **Au regard du questionnaire, estimez-vous qu’il est nécessaire que vos zonages définis au L2224-10 CGCT fassent l’objet d’une évaluation environnementale ou qu’ils devront en être dispensés ?** |
| Au vue des problématiques rencontrées et de l’absence d’aménagement dans des zones naturelles remarquables sur le territoire communal d’Ambérieux, une étude environnementale n’est pas nécessaire. |