|  | **Organisme** | **Type de commentaire:(G)énéral (M)étier (T)echnique (D)ocument** | **Page, Paragraphe**  Figure / Tableau / Note / Ligne | **Commentaire**  **(explication du besoin de modification)** | **Modification proposée** | **Décision du GT CNIG Risques** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Merci de nous retourner **CE fichier** au format .docx (pas pdf)  Les commentaires doivent être suivis d'une proposition de modification | | | | | | |
| **1** |  | M | Page 11 | Ne faudrait-il pas rajouter le guide PPRi débordement de cours d’eau diffusé début 2024 ? | Rajouter la référence du guide PPRi débordement de cours d’eau diffusé début 2024 ? |  |
| **2** |  | M | Page 16 | En outre-mer, les producteurs (et diffuseurs) des PPR sont les DEAL et autres services | Rajouter DEAL, et autres services producteurs (et diffuseurs)en outre-mer |  |
| **3** |  | M | Page 16 | Les données cartographiques relatives aux PPR sont aussi diffusées au niveau national sur le géoportail de l’urbanisme | Rajouter géorportail de l’urbanisme comme diffuseur |  |
| **4** |  | M | Page 17 | Les étapes des études préalables et de la réalisation des pièces du PPR peuvent être confondues avec les titres actuels | Rajouter « des études préalables au PPR » après « Produire les données métier »  Rajouter « du PPR » après « Produire les pièces écrites » |  |
| **5** |  | M | Page 17 | Les pièces écrites peuvent être plus larges que les pièces réglementaires du PPR | Rajouter « du PPR » après « Mettre en ligne les pièces écrites » |  |
| **6** |  | M | Page 24 | Le document fait référence aux bandes particulières liées aux chocs mécaniques des vagues et projection de matériaux. La figure 7 liste les 2 types de bande. Est-il bien possible d’avoir des « bandes particulières relatives aux chocs de vagues » et des « bandes particulières relatives aux projections » ? | S’assurer qu’il est bien possible d’avoir des « bandes particulières relatives aux chocs de vagues » et des « bandes particulières relatives aux projections » |  |
| **7** |  | M | Page 26 | Il manque la liste de code relatives aux PPRi débordement de cours d’eau et submersion marine qui viennent du décret de 2019 (le guide PPRL était antérieur)  Aujourd’hui on définit des niveaux d’urbanisation (ce qui était défini comme les enjeux incontournables » : « zones urbanisées », « zones non urbanisées » et « centres urbains » | Remplacer en pages 133 « Espaces » par « zones » : « zones urbanisées », « zones non urbanisées » et « centres urbains » |  |
| **8** |  | M | Page 38 | Il manque la liste de code NomenclaturePPRi en lien avec le guide PPRi de 2024 | Rajouter une nomenclature |  |
| **9** |  | M | Page 135 | « Espace participants à la propagation des aléas » : cette définition n’est pas reprise dans le guide PPRi de 2024 ou dans le guide PPRL en cours de révision | Privilégier « Espaces participants à la limitation des aléas » à la place de « Espace participant à la propagation des aléas » Et Remplacer « propagationAlea » par « limitationAlea » |  |
| **10** |  | M | Page 136 | Dans les enjeux complémentaires, le décret de 2019 cite les « constructions pouvant engendrer des pollutions » | Rajouter dans les enjeux complémentaires, les « constructions pouvant engendrer des pollutions » |  |
| **11** |  | D | Page 48 | Format de police d’un paragraphe différent des autres | Modifier la police des 2 paragraphes concernés |  |
| **12** |  | D | Page 50 | Format de police d’un paragraphe différent des autres | Modifier la police des paragraphes concernés |  |
| **13** |  | M | Page 50 | Un PPR reste valable tant qu’un nouveau PPR n’est pas approuvé. Pendant la procédure de révision, le PPR existant reste Opposable | Remplacer « par une procédure de révision. » par « une version révisée du PPR » |  |
| **14** |  | M | Page 52 | Concernant l’aléa, il manque les représentations graphiques des catégories suivantes : « zone de danger spécifique » (« bande particulière »  et « bande de précaution), « zone protégée », « ouvrage de protection » | Compléter les règles de symbologie pour : « zone de danger spécifique » (en distinguant « bande particulière »  et « bande de précaution), « zone protégée », « ouvrage de protection » |  |
| **15** |  | M | Page 53 | Le décret de 2019 modifie la méthode générale d’élaboration du zonage réglementaire en adaptant les règles au niveau d’aléa et niveau d’urbanisation. Les types de zones inconstructibles mais avec des possibilités (renouvellement urbain, construction en dent creuse, exception) sont multipliées. Un indiçage des zones d’« Interdiction » proposées en page 53 parait insuffisant | Il pourrait être intéressant de proposer une (ou des) couleur(s) supplémentaire(s) pour les zones d’« Interdiction » |  |
| **16** |  | M | Page 54 | Concernant le zonage réglementaire, il manque les représentations graphiques de la catégorie « exception » (cf décret 2019) | Compléter les règles de symbologie pour la catégorie « exception » |  |
| **17** |  | D | Pages 81, 165 | Innondation | A remplacer par Inondation |  |
| **18** |  | D | Page 93 | Format de police d’un paragraphe différent des autres | Modifier la police des paragraphes concernés |  |
| 19 |  | D | Page 94 | Format de police d’un paragraphe différent des autres | Modifier la police des paragraphes concernés |  |
| **20** |  | M | Page 127 | Si on suit la définition d’un PPRN multiriques, un PPRL est un PPRN multirisques. Pourquoi différencier deux procédures différentes dans TypeProcedure ? Le champ typeAlea abordé page 128 est utile aussi pour les PPRL avec majoritairement 2 aléas (recul du trait de côte et submersion marine, ou aussi recul du trait de côte et migration dunaire) | Supprimer le type de procédure PPRL pour privilégier PPRN |  |
| **21** |  |  |  |  |  |  |
| **22** |  |  |  |  |  |  |
| **23** |  |  |  |  |  |  |
| **24** |  |  |  |  |  |  |
| **25** |  |  |  |  |  |  |
| **26** |  |  |  |  |  |  |
| **27** |  |  |  |  |  |  |