



Point sur le déroulement du lot 4

Mission lot 4

1. Bilan des dispositifs de prévention, de protection et d'alerte existants
2. Recensement et analyse des configurations administratives et juridiques rencontrées sur les digues
3. Etude des scénarios envisageables pour la pris en charge de l'entretien et des travaux de confortement des ouvrages de protectio
4. Synthèse du montage financier, juridique et administratif retenu



1 - Bilan des dispositifs de prévention, de protection et d'alerte existants

Etude de la situation de chaque commune vis-à-vis du risque d'inondation :
aménagement du territoire, préparation à la gestion de crise /post crise

Questionnaire aux communes : septembre à novembre 2013

- Objectif : double :
 - Evaluer la situation des communes vis-à-vis du risque inondation,
 - Préciser des travaux sur les cours d'eau réalisées par les communes
- Destinataires : questionnaire systématique adressé aux communes du territoire d'étude
- Diffusion du questionnaire par voie électronique (logiciel Limesurvey) + envoi mail
- Questionnaire avec des questions fermées et à choix multiples + quelques questions ouvertes

Entretiens complémentaires :

DDTM, Préfecture, Conseil général



1 - Bilan des dispositifs de prévention, de protection et d'alerte existants



Etude de la situation de chaque commune vis-à-vis du risque d'inondation :
aménagement du territoire, préparation à la gestion de crise /post crise



Bilan des retours au questionnaire :



31 questionnaires reçus :

- ✓ 19 sous format papier en version informatique
- ✓ 12 saisis en ligne



Soit un taux de retour d'environ 65 %



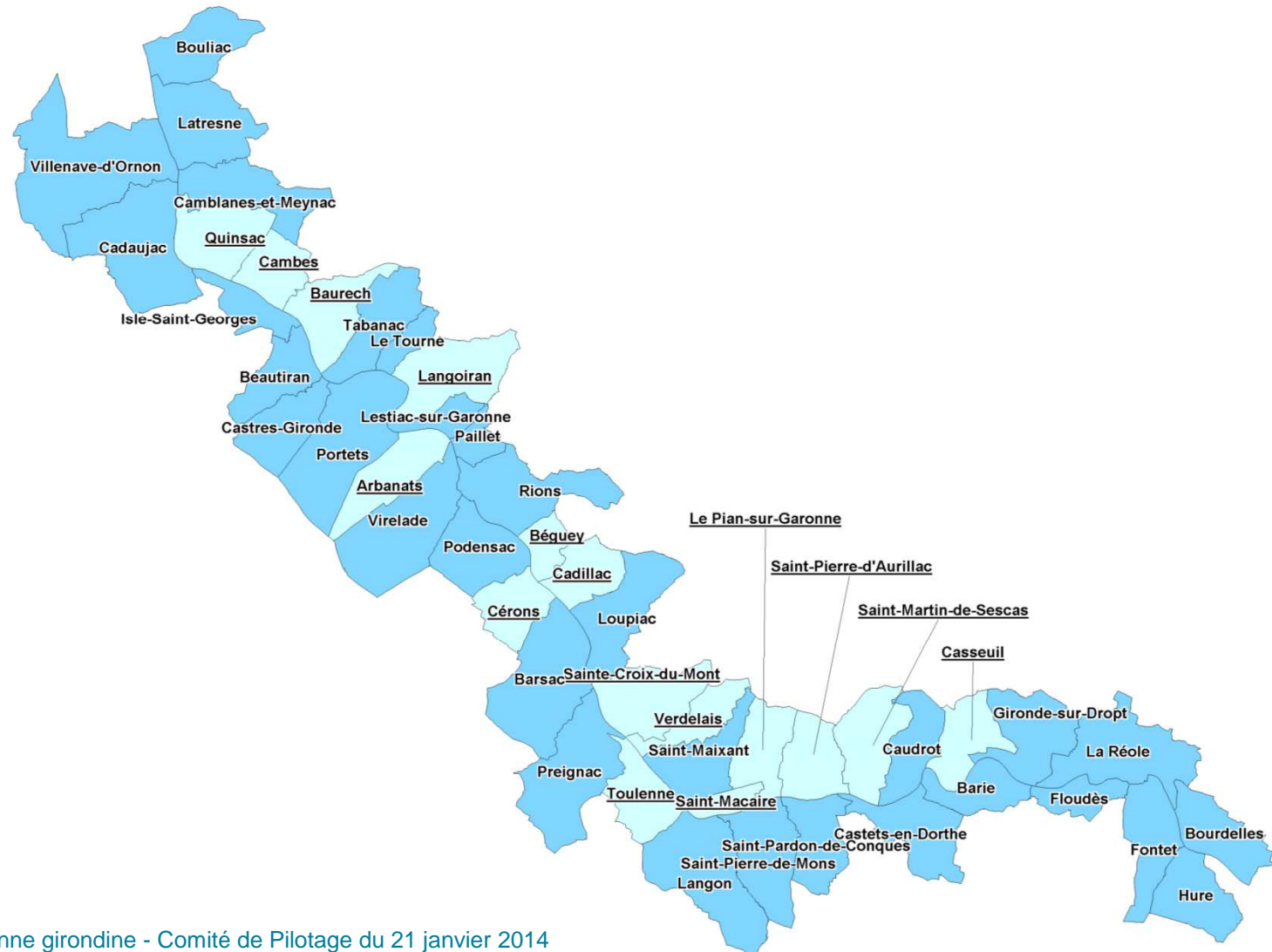
→ Taux de retour global satisfaisant





1 - Bilan des dispositifs de prévention, de protection et d'alerte existants

Etude de la situation de chaque commune vis-à-vis du risque d'inondation :
aménagement du territoire, préparation à la gestion de crise /post crise



1 - Bilan des dispositifs de prévention, de protection et d'alerte existants

Etude de la situation de chaque commune vis-à-vis du risque d'inondation :
aménagement du territoire, préparation à la gestion de crise /post crise

Outil	Origine réglementaire éventuelle	Etat des lieux	Maître d'ouvrage de l'action
<i>Information préventive et conscience du risque</i>			
DDRM	Article R125-11 du Code de l'Environnement	1 pour le département Gironde daté de 2005, actualisation en cours	DDTM
DICRIM	Décret n°90-918 du 11 octobre 1990, modifié par le décret n°2004-554 du 9 juin 2004, remplacé par les articles R125-14 du code de l'environnement	10 achevés, 2 en cours	Commune
<i>Préparation à la gestion de crise</i>			
ORSEC	Loi du 13 août 2004	en cours d'élaboration au niveau zonal, en cours de réécriture au niveau départemental	Préfecture
PCS	Loi de modernisation de la sécurité civile du 13 août 2004 décret n°2005-1156 du 13 septembre 2005	26 approuvés, 6 en cours ¹	Commune
<i>Aménagement du territoire</i>			
PPRi	Loi n° 95-101 février 1995 articles L.562-1 à L.562-9 du Code de l'environnement circulaire du 24 avril 1996	38 PPRi approuvés, 10 PPRi en cours de révision ou PER	Préfecture
Document d'urbanisme	Code de l'urbanisme (article L. 121-1)	91% des communes ¹	Commune Intercommunalité



1 - Bilan des dispositifs de prévention, de protection et d'alerte existants

Actions en matière d'entretien des cours d'eau et des canaux, gestion des zones humides

Entretiens

5 entretiens réalisés, 3 en attente :

- Agence de l'Eau Adour Garonne
- Conseil général de Gironde
- Sméag
- Communauté de Communes de Montesquieu
- Communauté Urbaine de Bordeaux
- VNF (en attente)
- Conseil régional (en attente)
- Syndicats de rivière (à préciser, en attente)

1 - Bilan des dispositifs de prévention, de protection et d'alerte existants

Actions en matière d'entretien des cours d'eau et des canaux, gestion des zones humides



Communes	Enrochement, curage, enlèvement d'embâcles, confortement des digues, canalisation et reprofilage des berges, acquisition de prairies humides, travaux de restauration
Syndicats de rivière	Travaux de restauration de la ripisylve , restauration de la continuité écologique (Ciron, Dropt) Schéma de Prévention des Inondation en 2014 (Pimpine)
Agence de l'Eau	Actions aidées pour : Gérer les cours d'eau et les inondations, Restaurer la continuité écologique sur les cours d'eau, Préserver le fonctionnement des ZH, Préserver la biodiversité liée aux milieux aquatiques et aux ZH
Conseil général	Etudes et travaux : Bassins versants et cours d'eau / Zones humides et restauration des berges
SMEAG	Etudes, animation (Schéma Directeur d'Entretien, zones humides)
CCM	Gestion des bassins versants des cours d'eau communautaires, préservation et valorisation de zones humides
CUB	Accompagnement : plan de gestion sur l'Eau Blanche, valorisation et préservation des zones humides



2 - Recensement et analyse des configurations administratives et juridiques rencontrées sur les digues

Recensement des différentes configurations présentes, analyse juridique des droits et des obligations des intervenants

Questionnaire aux gestionnaires d'ouvrages : septembre à novembre 2013

- Objectif : recenser les différentes configurations présentes (propriété, servitudes, conventions...)
- Destinataire : questionnaire systématique adressé aux gestionnaires identifiés dans la base SIOUH du territoire d'étude
- Diffusion du questionnaire par voie électronique (logiciel Limesurvey) + envoi mail
- Questionnaire avec des questions fermées et à choix multiples + quelques questions ouvertes



2 - Recensement et analyse des configurations administratives et juridiques rencontrées sur les digues

Recensement des différentes configurations présentes, analyse juridique des droits et des obligations des intervenants

Synthèse des retours au questionnaire

Bilan des retours au questionnaire :

- 10 questionnaires reçus
 - ✓ 6 en version informatique
 - ✓ 4 saisis en ligne

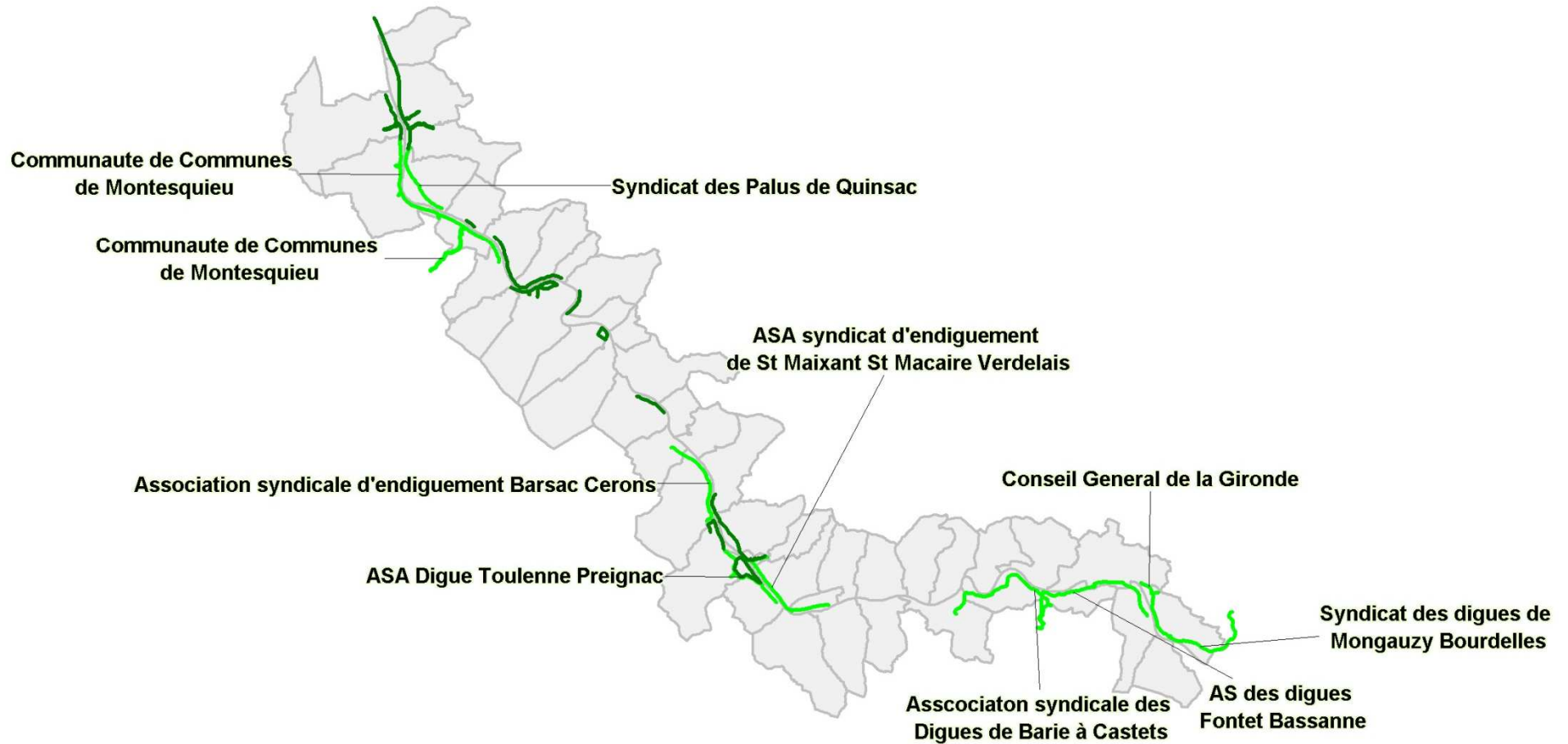
Soit un taux de retour d'environ 38 %

- Taux de retour faible, réponses incomplètes – peu d'informations sur :
- Les statuts des digues
 - Les relations entre gestionnaires et propriétaires (existence de convention? Absence de convention?)



2 - Recensement et analyse des configurations administratives et juridiques rencontrées sur les digues

Recensement des différentes configurations présentes, analyse juridique des droits et des obligations des intervenants





2 - Recensement et analyse des configurations administratives et juridiques rencontrées sur les digues

Recensement des différentes configurations présentes, analyse juridique des droits et des obligations des intervenants

Propositions :

1 - Etudier des hypothèses de configurations rencontrées – Exemples :

- Cas des ASA : personne privée gestionnaire et propriétaire de digue
- Cas du Conseil général : personne publique propriétaire et gestionnaire
- Cas de la Communauté de Communes de Montesquieu : collectivité gestionnaire n'étant pas propriétaire de la digue et ne disposant pas du statut de gestionnaire de digue, passe par DIG

Attention au manque de finesse de cette analyse :

- risque de ne pas détecter des situations complexes
- pourra s'avérer critique pour l'engagement de la maîtrise d'œuvre lors du lancement de travaux.

2 – Affiner l'identification des gestionnaires et les solliciter de visu ou par téléphone

