

Conseil d'administration



5 juillet 2016

Ordre du jour

- 1/ Choix du commissaire à la fusion
- 2/ Budgets 2015, 2016, 2017
- 3/ État des rencontres des COPILs
- 4/ Orientations de la nouvelle AASQA
- 5/ Animation du territoire, des partenaires
- 6/ Gouvernance

1/ Choix du commissaire à la fusion

- Noms des commissaires aux comptes consultés
- CLEON – MARTIN – BROICHOT ASSOCIES (21 Dijon)
- Olivier RENARD – SORECO (39 Dôle)
- Xavier BADORSAS – GESCOREC (39 Champagnole)

2/ Présentation des budgets 2015, 2016, 2017

- Approbation

3/ État des rencontres COPILs

- 20 novembre 2015 : réunion entre Présidents des AASQAs,
- 11 février 2016 : réunion des Présidents ATMO FC / Atmosf' Air Bourgogne et Alterre Bourgogne
- 03 mars 2016 : 1ère réunion de COPIL AASQAs
 - ✓ Présentation globale de la démarche, et son état d'avancement
 - ✓ Interventions FIDAL :
 - ✓ Présentation des missions confiées à FIDAL,
 - ✓ Présentation des grandes étapes du processus de rapprochement
 - ✓ Calendrier du COPIL :
 - ✓ Valider le calendrier de rapprochement
 - ✓ Définir le nombre de réunions de COPIL et leur OJ
 - ✓ Dates à définir

3/ État des rencontres COPIL

- 26 avril 2016 : 2ème réunion de COPIL AASQAs
 - ✓ Analyse synthétique des 2 AASQA : rendu par FIDAL,
 - ✓ Domaine d'intervention et financement de la future AAAQA : lancement des réflexions,
- 27 mai 2016 : 3ème réunion de COPIL AASQAs
 - ✓ Audit Social :
 - ✓ Rendu par FIDAL,
 - ✓ Echanges
 - ✓ Financement par les collectivités et les industriels : retour sur le travail effectué
 - ✓ Cartographie des activités de la future AASQA de Bourgogne Franche-Comté
 - ✓ Futurs statuts : un objet à définir



4/ Orientations de la future AASQA

XXX : en lien avec le projet d'arrêté d'obligations
 XXX : autres attentes

XXX : en interaction avec Alterre

Air Intérieur

- ▢ Diagnostic dans les bâtiments (ERP, bureaux, logements individuels et collectifs),
- ▢ Evaluation en réponse à des problématiques ciblées (gestion de crise)
- ▢ Recherche de sources,
- ▢ Conseils et accompagnement.

Air Ambiant

- ▢ Surveillance par stations fixes et mobiles, par plateformes de modélisations interrégionale et urbaine, par préleveurs spécifiques, par inventaire des émissions,
- ▢ Prédiction, aux échelles régionale et urbaine, par des plateformes de modélisations nationale, interrégionale et locale,
- ▢ Surveillance industrielle, environnementale, modélisation de panache et mesure à l'émission.
- ▢ Divers : Bio-indication, Caractérisation des particules, Cartographie, ...
- ▢ Gestion de crise

GES

- ▢ Inventaire des émissions,
- ▢ Flux de carbone dans la forêt et les sols.
- ▢ Bilan Carbone,
- ▢ Bilan Règl. GES

Energies

- ▢ Inventaires fins de consommations d'énergie et de production d'EnR.

☞ Modèle Transports Scénarisation / Prospective, Observatoire Air Climat Energie,
 ☞ Possibilités inscrites : odeurs, bruit ...
 ☞ et SCOPE 2 et 3

C6H6, HCOH, CO2, CO, T/HR, COV, THM et chloramines, radon, moisissures, PM... et ventilation

NOx, CO, SO2, O3, HAP, Métaux, CO, PM, C6H6
 Pollens, pesticides, biocides HCOH, NH3, H2S, COV, retombées atmosphériques

CO2, N2O, CH4, Fluorés

Secteurs et sous secteurs

Stratégie à 5 ans : QAI - radon

Propositions CODIR

- 1/ Participation à des projets de recherche
- 2/ Soutien uniquement à nos partenaires et membres
 - accompagnement aux diagnostics
 - mesure si diagnostic défavorable
 - situation de crise
- 3/ Recherche de sources d'émissions

Stratégie à 5 ans : Surveillance industrielle

Propositions CODIR

1/ Respect des engagements actuels avec nos membres

- mesures
- modélisation
- bio-indication

2/ Élargissement à d'autres industriels membres ou futurs membres (promotion) à moyen terme

Stratégie à 5 ans : Pollens Propositions CODIR

- 1/ Poursuite de la surveillance actuelle
- 2/ Harmonisation de la communication à l'échelle
BFC

Stratégie à 5 ans : Caractérisation des particules Propositions CODIR

- 1/ Exploitation/valorisation des AE33 en vue d'une spéciation trafic / chauffage bois
- 2/ Étude de caractérisation complète des particules

Stratégie à 5 ans : Observatoire CAE Propositions CODIR

1/ Partenariat fort avec Alterre Bourgogne
Franche-Comté

- Production de données CAE,
- Animation/formation OPTTEER sur le territoire
Bourgogne Franche-Comté
- Élaboration de bilans et scénarii CAE

2/ Accompagnement des territoires dans l'élaboration et
le suivi des schémas, plans et programmes

3/ Poursuite du partenariat avec DREAL, Région (ORT)
avec l'extension du modèle de transport à la Bourgogne

Stratégie à 5 ans : Bruits Propositions CODIR

- Lien fort pollution / bruit / santé
 - ✓ Étude d'opportunité en 2018
 - ✓ Si positif, mise en place 2019-2020

Stratégie à 5 ans : Odeurs

Propositions CODIR

- Demandes riverains sans réponse actuellement
 - ✓ Former un nez en 2016-2017
 - ✓ Création d'une plate-forme de déclaration à l'instar d'autres AASQA (duplication 2018-2019) ?
 - ▶ Implique une coordination avec les services de l'état, une réactivité type astreinte

Stratégie à 5 ans : Système de management par la qualité

Propositions CODIR

1/ Accréditation COFRAC sur les polluants chimiques/particulaires réglementaires en QA et QAI

2/ Certification ISO 9001 (organisation orientée produits/clients) et OHSAS 18001 (organisation orientée sécurité et santé au travail)

5/ Animation du territoire, des partenaires

Comment mobiliser les partenaires dans la future organisation ?

- 4 Comités territoriaux ouverts aux non membres ?
 - Rencontres en vis-à-vis ?
 - Contrats d'objectifs ou conventions ?

6/ Gouvernance

- Retour sur les décisions des CA et AG

6/ Gouvernance

- Financement des collectivités et industriels
 - ✓ Cotisation : 500 euros
 - ✓ + pour les collectivités, une participation pour un service collectif :
 - ▶ Gestion des alertes
 - ▶ Inventaires des émissions (CAE),
 - ▶ Prévision régionale,
 - ▶ Communication régionale et locale
 - ✓ + Financement complémentaire pour des études locales et/ou réponses aux attentes, d'intérêt général
- Sous forme de contrats d'objectifs pluriannuels ou de conventions

6/ Gouvernance

- Hypothèses déjà étudiées
 - ✓ Hypothèse 1 basée sur des critères de population
 - ✓ Hypothèse 2 basée sur des seuils d'obligation d'actions
 - ✓ Hypothèse 3 basée sur des types EPCI

6/ Gouvernance

- Hypothèse 1 basée sur des critères de population

Seuils	Part collective
EPCI 0 à 35 000 habitants ou départements/organisme représentant moins de 350 000 habitants	1 500
EPCI 35 000 à 70 000 habitants ou département/organisme représentant plus de 350 000 habitants	4 500
EPCI 70 000 à 150 000 habitants	18 000
EPCI > 150 000 habitants ou région	121 500

- ✓ Se rapproche des financements actuels

6/ Gouvernance

- Hypothèse 2 basée sur des seuils d'obligation d'actions

Seuils	Part collective
EPCI 0 à 20 000 habitants ou départements/organisme représentant moins de 350 000 habitants	500
EPCI 20 000 à 100 000 habitants ou département/organisme représentant plus de 350 000 habitants	5 000
EPCI 100 000 à 250 000 habitants	20 000
EPCI > 250 000 habitants ou région	100 000

- ✓ Participation collective moins importante

6/ Gouvernance

- Hypothèse 3 basée sur des types EPCI

Seuils	Part collective
Communes	500
Départements	1 500
Syndicats	3 000
Communautés de communes	5 000
Communautés d'agglomération	10 000
Communautés urbaines	20 000
Métropoles	100 000
Région (hors OPTÉER)	100 000

- ✓ Plus instable dans le temps
- ✓ Impact de la loi Notre difficile à évaluer