



Projet de règlement grand-ducal déclarant obligatoires les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation pour les cours d'eau de la Moselle et de la Syre

Nous Henri, Grand-Duc de Luxembourg, Duc de Nassau ;

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau et notamment son article 38 ;

Vu la directive 2007/60/CE du Parlement européen et du Conseil relative à l'évaluation et à la gestion des risques d'inondation ;

Vu la consultation du public organisée conformément aux articles 56 et 57 de la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

Vu les avis des conseils communaux de Betzdorf, Biwer, Contern, Grevenmacher, Manternach, Merttert, Niederanven, Remich, Schengen, Schuttrange, Stadtbredimus, Weiler-la-Tour, Wormeldange ;

Vu l'avis du Comité de la gestion de l'eau ;

Vu les avis de la Chambre d'Agriculture, de la Chambre de Commerce, de la Chambre des Métiers et de la Chambre des Salariés [**sera adapté en fin de procédure en fonction des avis reçus**] ;

Notre Conseil d'Etat entendu ;

Sur le rapport de Notre Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable et après délibération du Gouvernement en conseil ;

Arrêtons :

Art. 1^{er}. Sont déclarées obligatoires les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation mentionnées à l'article 2 relatives aux cours d'eau de la Moselle et de la Syre et présentant un risque significatif d'inondation.

Art. 2. Le relevé cartographique des zones inondables et des risques d'inondation peut être consulté sur le site internet de l'Administration de la gestion de l'eau et peut être consulté sous forme de carte interactive sur le site du Géoportail national du Grand-Duché de Luxembourg géré par l'Administration du Cadastre et de la Topographie.

Seules les cartes annexées au présent règlement et publiées au Journal officiel du Grand-Duché de Luxembourg font foi.

Art. 3. Le règlement grand-ducal du 5 février 2015 déclarant obligatoires les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation pour les cours d'eau de la Moselle et de la Syre est abrogé.

Art. 4. Le présent règlement entrera en vigueur le 1^{er} jour du mois suivant sa publication au Journal officiel du Grand-Duché de Luxembourg.

Art. 5. Notre ministre ayant la Gestion de l'eau dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent règlement qui sera publié au Journal officiel du Grand-Duché de Luxembourg.

Projet de règlement grand-ducal déclarant obligatoires les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation pour les cours d'eau de la Moselle et de la Syre

EXPOSÉ DES MOTIFS

La directive 2007/60/CE relative à l'évaluation et à la gestion des risques d'inondation dite directive « Inondations » impose aux États membres l'obligation de privilégier une approche de planification à long terme pour réduire les risques d'inondation et de sensibiliser le public aux dangers que représentent les inondations.

L'objectif de la directive « Inondations » est de réduire et de gérer les risques qu'engendrent les inondations pour la santé humaine, l'environnement, les infrastructures et les biens. La mise en œuvre de ladite directive se fait par cycles de 6 ans, comprenant trois phases ; une évaluation préliminaire des risques d'inondation, une cartographie des inondations et un plan de gestion des risques d'inondation.

Le deuxième cycle de la directive « Inondations » a débuté en janvier 2016 et met l'accent sur l'examen et, le cas échéant, sur la révision des conclusions du premier cycle. L'évaluation préliminaire des risques d'inondation a été finalisée en décembre 2018. L'analyse réalisée a démontré que les 15 cours d'eau désignés comme cours d'eau à risque lors du premier cycle vont conserver ce statut. En plus, l'analyse a démontré que deux autres cours d'eau sont à désigner comme cours d'eau à risque d'inondation ; à savoir, la Chiers et la Gander. Partant, le Luxembourg compte 17 cours d'eau présentant un risque potentiel d'inondation selon la directive « Inondations ». Les résultats de l'analyse préliminaire des risques d'inondations menée au Luxembourg peuvent être consultés dans la brochure y afférente sur le site internet de l'Administration de la gestion de l'eau.

L'étape suivante de la mise en œuvre de la directive « Inondations », concerne l'éventuelle mise à jour des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation pour les 15 cours d'eau à risque désignés lors du premier cycle de gestion ainsi que l'élaboration de cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation pour la Gander et la Chiers. Les données de base étant anciennes, les techniques de modélisation hydrologique et hydraulique ayant évolué considérablement, il a été décidé d'actualiser la cartographie des zones inondables et des risques d'inondation afin de pouvoir disposer, pour les 17 cours d'eau, d'informations aussi proches que possible de la réalité.

Les cartes des zones inondables représentent, pour des crues de différents temps de retour [10 ans, 100 ans, 1000 ans (extrême)] la zone d'expansion de crue et le niveau d'eau y afférent.

Les cartes des risques d'inondation représentent les différents types d'exposition touchés par les crues de différents temps de retour [10 ans, 100 ans, 1000 ans (extrême)].

Une procédure de consultation du public a été organisée du 17 juin 2019 au 17 octobre 2019. Dans le cadre de cette procédure, les projets de cartes ont été rendus accessibles sur le site Internet de

l'Administration de la gestion de l'eau. Les conseils communaux ont également été invités à émettre leur avis.

Au total, l'Administration de la gestion de l'eau a enregistré pour tous les projets de règlements grand-ducaux relatifs aux zones inondables, 32 observations émanant de personnes physiques ou morales, ainsi que 90 avis communaux de la part des communes territorialement concernées avec des remarques touchant, le cas échéant, plusieurs cours d'eau couverts par différents règlements grand-ducaux relatifs aux zones inondables. Les observations et avis ont été analysés de façon détaillée selon une méthodologie développée par l'Administration de la gestion de l'eau.

En ce qui concerne les cours d'eau de la Moselle et de la Syre, 7 observations et remarques ont été formulées, dont 4 ont été retenues comme pertinentes. La vérification interne du projet de la cartographie a également donné lieu à des modifications. Il s'est dès lors avéré nécessaire d'adapter les modèles hydrauliques et de recalculer différents tronçons. En outre, la base de données relative à l'occupation du sol la plus récente a été prise en compte pour les cartes des risques d'inondation.

L'ensemble de ces adaptations a donné lieu à une nouvelle base de travail pour l'élaboration des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondations définitives qui sont déclarées obligatoires par le présent règlement grand-ducal.

La cartographie est le résultat de la concertation avec les autorités des Etats avoisinants qui ont eu lieu au sein de la Commission Internationale pour la Protection du Rhin (CIPR), des Commissions Internationales pour la Protection de la Moselle et de la Sarre (CIPMS) et de la Commission Internationale de la Meuse (CIM). Lors de ces concertations, il a été décidé de ne pas visualiser les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondations sur les terrains des pays avoisinants.

Projet de règlement grand-ducal déclarant obligatoires les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation pour les cours d'eau de la Moselle et de la Syre

COMMENTAIRE DES ARTICLES

Ad article 1^{er}

Le paragraphe 6 de l'article 38 de la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau dispose que les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation sont déclarées obligatoires par règlement grand-ducal.

Les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation sont consultables par le biais du site internet de l'Administration de la gestion de l'eau et du Géoportail géré par l'Administration du Cadastre et de la Topographie.

Ad article 2

Etant donné que le relevé cartographique des zones inondables et des cartes des risques d'inondation est constitué de 120 planches de plans topographiques à échelle variée, l'Administration de la gestion de l'eau a opté pour une publication sous format numérique dans un souci environnemental. Sans parler des frais d'impression économisés se seraient élevés à 144.000€ (prix par m² habituel est de 20€ (1A0 = 1 m²) x 120 plans x 60 exemplaires).

Le site Internet de l'Administration de la gestion de l'eau permet de visualiser les cartes à l'échelle 1/35.000 pour la Moselle et 1/30.000 pour la Syre sous format PDF, ce qui représente une copie informatique figée du relevé cartographique en tant que tel. Le Géoportail géré par l'Administration du Cadastre et de la Topographie, permet de visualiser les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation de manière plus ergonomique, c'est-à-dire sur base de fonds de cartes variables (photographies aériennes, plans cadastraux, cartes topographiques, cartes géologiques, etc.) en combinaison avec toute autre information disponible en matière d'environnement. Ce site Internet permet de visualiser les zones d'inondation et les risques y associés à une échelle allant de 1/1.500.000 à 1/750.

Seules les cartes annexées au présent règlement et publiées au Journal officiel du Grand-Duché de Luxembourg font foi.

Ad article 3

Le présent règlement remplace et abroge le règlement de 2015 déclarant obligatoires les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation pour les cours d'eau de la Moselle et de la Syre.

Ad article 4

Cet article est relatif à l'entrée en vigueur du présent règlement, qui est fixée au 1^{er} jour du mois suivant sa publication compte tenu de l'avis du Comité de la gestion de l'eau du 1^{er} décembre 2020 à cet égard, aux fins de disposer d'une information claire et précise à ce sujet, notamment dans le contexte des autorisations relatives à l'eau.

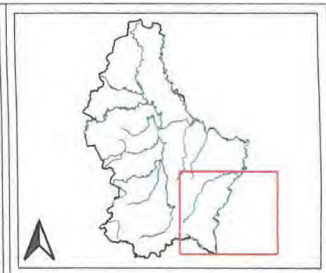
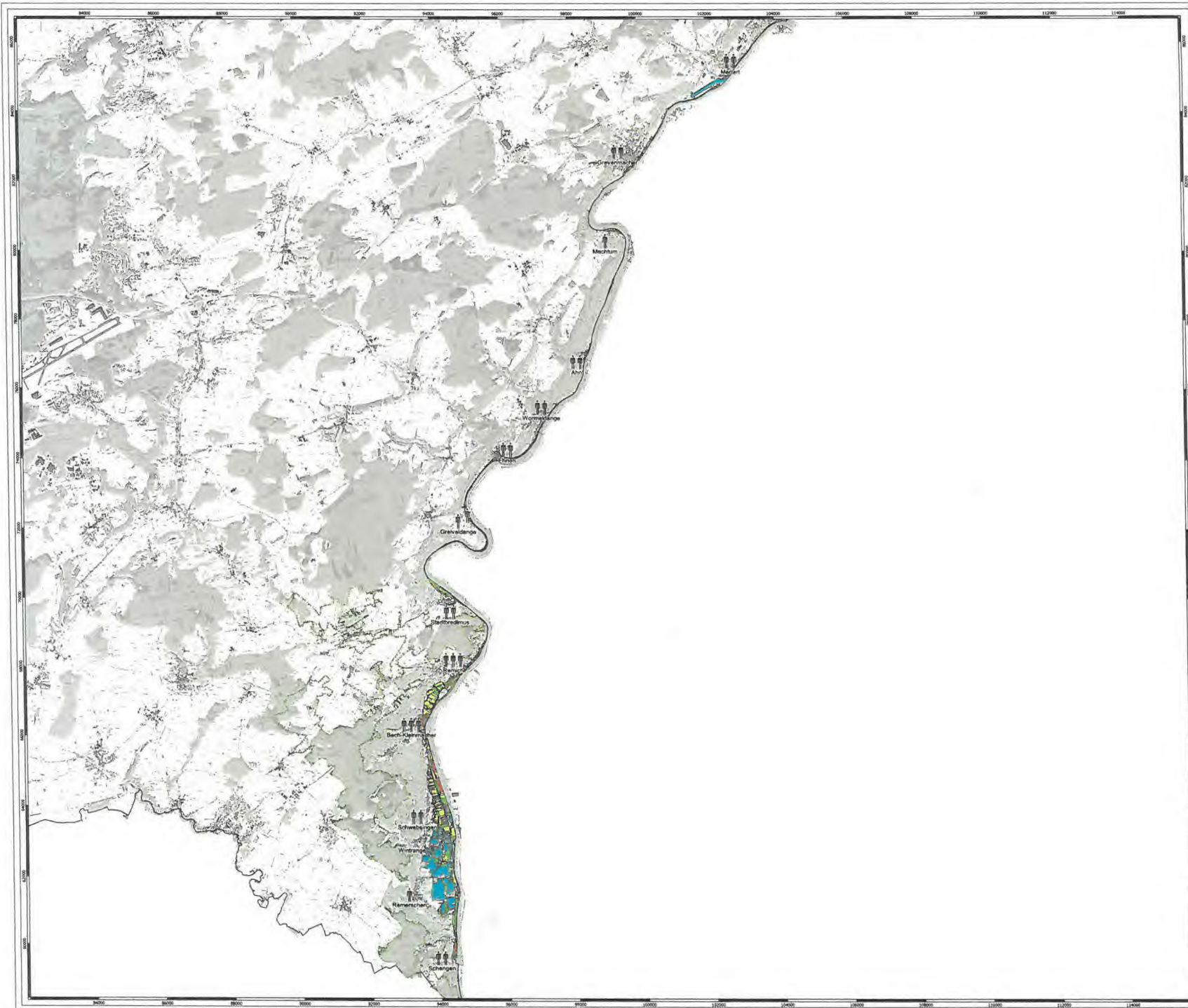
Ad article 5

Cet article contient la formule exécutoire et de publication.

Fiche financière

Concerne : Projet de règlement grand-ducal déclarant obligatoires les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation pour les cours d'eau de la Moselle et de la Syre

Le projet de règlement grand-ducal précité n'a pas d'impact financier sur le budget de l'Etat.



Cartes des risques d'inondation

Cours d'eau Mosel

Hochwasser mit hoher Wahrscheinlichkeit - zehnjähriges Hochwasser (HQ10)

Crue de forte probabilité - crue décennale (HQ10)

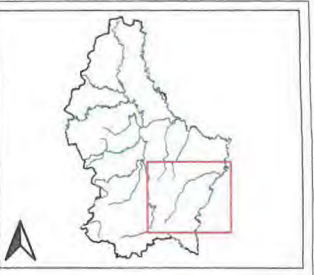
Légende

- Protection mobile contre les crues
- Habitants potentiellement touchés**
- < 10
- 10 - 100
- 100 - 500
- > 500
- Sites et bâtiments sensibles**
- Etablissements IED / SEVESO
- Bâtiments sensibles
- Zones Habitats Natura 2000
- Zones de protection oiseaux Natura 2000
- Zones de protection d'eau potable
- Typologie des activités économiques**
- Territoires urbanisés
- Industries et activités économiques
- Axes de circulation
- Territoires agricoles ou forestiers
- Autres
- Surfaces en eau

Nom de plan: RIS_Mosel_hq10

Echelle: 1:35000 Date: 10/05/202

LE GOUVERNEMENT
 DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
 Ministère de l'Environnement, de l'Énergie
 et du Développement Durable
 Administration de la gestion de l'eau



Cartes des risques d'inondation

Cours d'eau Syre

Hochwasser mit hoher Wahrscheinlichkeit - zehnjähriges Hochwasser (HQ10)

Crue de forte probabilité - crue décennale (HQ10)

Légende

----- Protection mobile contre les crues

Habitants potentiellement touchés

< 10

10 - 100

100 - 500

> 500

Sites et bâtiments sensibles

Etablissements IED / SEVESO

Bâtiments sensibles

Zonas Habitats Natura 2000

Zonas de protection oiseaux Natura 2000

Zonas de protection d'eau potable

Typologie des activités économiques

Territoires urbanisés

Industries et activités économiques

Axes de circulation

Territoires agricoles ou forestiers

Autres

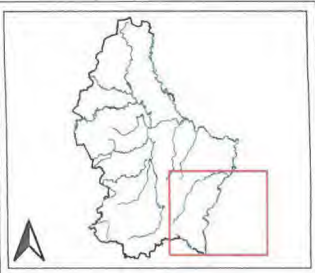
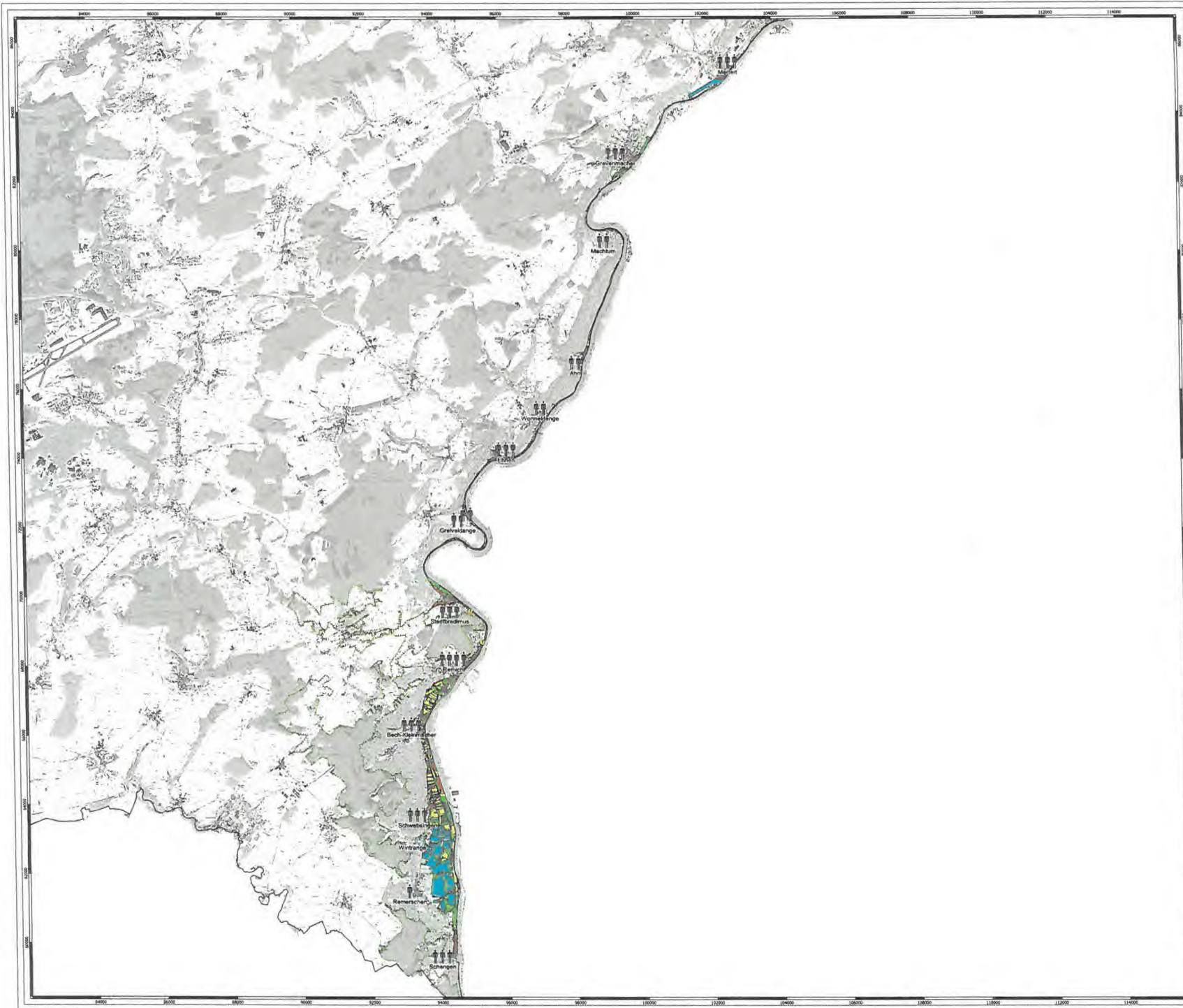
Surfaces en eau

Nom de plan: RIS_Syro_hq10

Echelle: 1:30000

Date: 10/05/202





Cartes des risques d'inondation

Cours d'eau Mosel

Hochwasser mit mittlerer Wahrscheinlichkeit - hundertjähriges Hochwasser (HQ100)

Crue de probabilité moyenne - crue centennale (HQ100)

- Légende**
- Protection mobile contre les crues
 - Habitants potentiellement touchés**
 - < 10
 - 10 - 100
 - 100 - 500
 - > 500
 - Site et bâtiments sensibles**
 - Etablissements IED / SEVESO
 - Bâtiments sensibles
 - Zones Habitats Natura 2000
 - Zones de protection oiseaux Natura 2000
 - Zones de protection d'eau potable
 - Typologie des activités économiques**
 - Territoires urbanisés
 - Industries et activités économiques
 - Axes de circulation
 - Territoires agricoles ou forestiers
 - Autres
 - Surfaces en eau

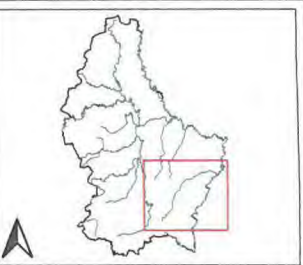
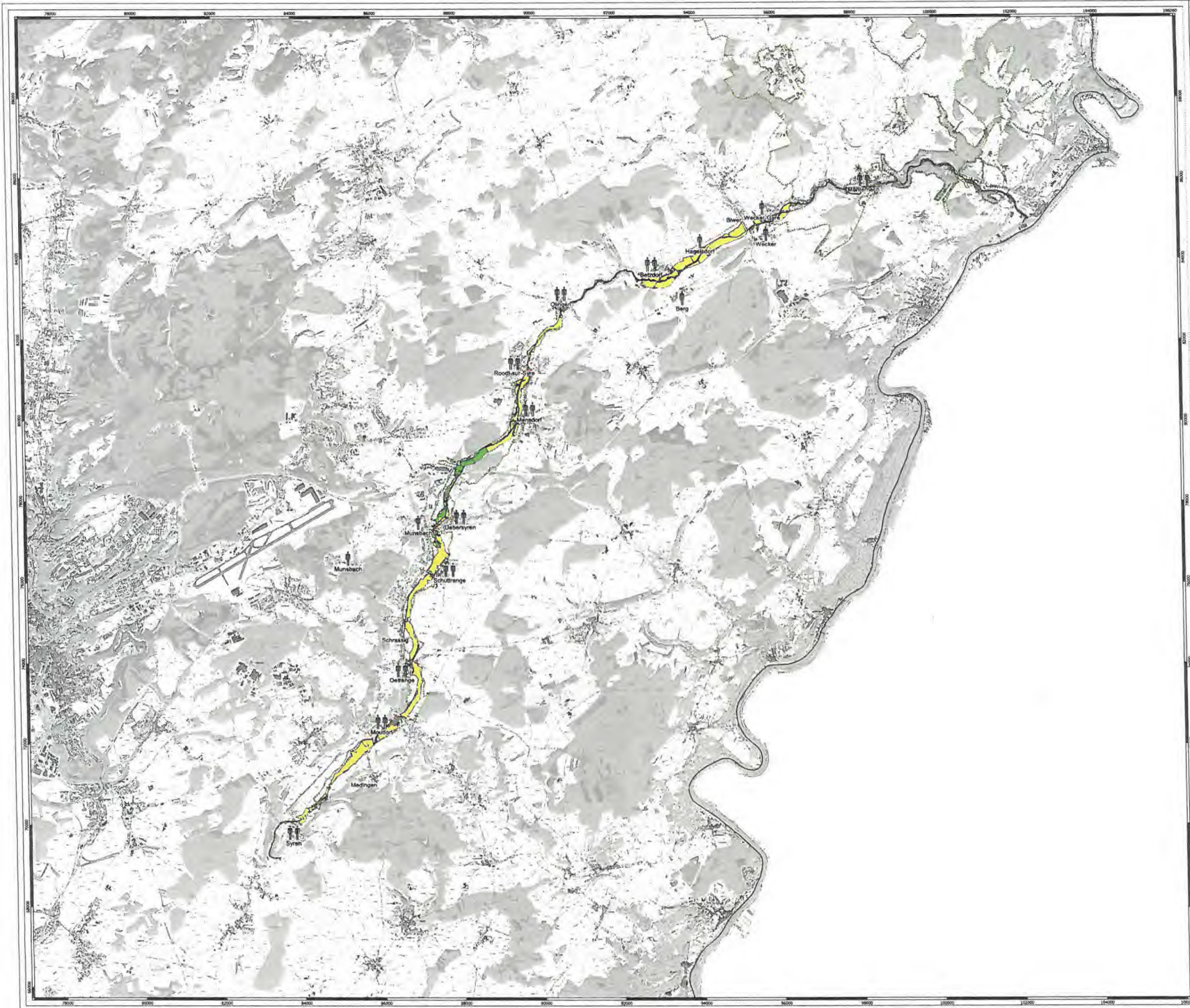
Nom de plan: RIS_Mosel_hq100

Echelle: 1:35000 Date: 10/05/202

LE GOUVERNEMENT
 DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
 Ministère de l'Environnement, du Climat
 et du Développement Durable
 Administration de la gestion de l'eau

LE GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
 Ministère de l'Environnement, du Climat
 et du Développement Durable
 Administration de la gestion de l'eau

© Origine Administration de l'Environnement, du Climat et de la Topographie
 Données issues de l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg (2015)



Cartes des risques d'inondation

Cours d'eau Syre

Hochwasser mit mittlerer Wahrscheinlichkeit - hundertjähriges Hochwasser (HQ100)


Crue de probabilité moyenne - crue centennale (HQ100)


Légende

- Protection mobile contre les crues
- Habitants potentiellement touchés**
 - < 10
 - 10 - 100
 - 100 - 500
 - > 500
- Sites et bâtiments sensibles**
 - Établissements IED / SEVESO
 - Bâtiments sensibles
 - Zones Habitats Natura 2000
 - Zones de protection réseaux Natura 2000
 - Zones de protection d'eau potable
- Typologie des activités économiques**
 - Territoires urbanisés
 - Industries et activités économiques
 - Axes de circulation
 - Territoires agricoles ou forestiers
 - Autres
 - Surfaces en eau

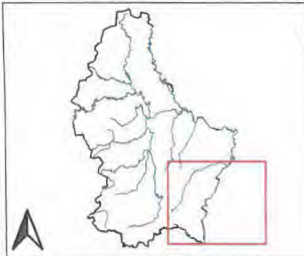
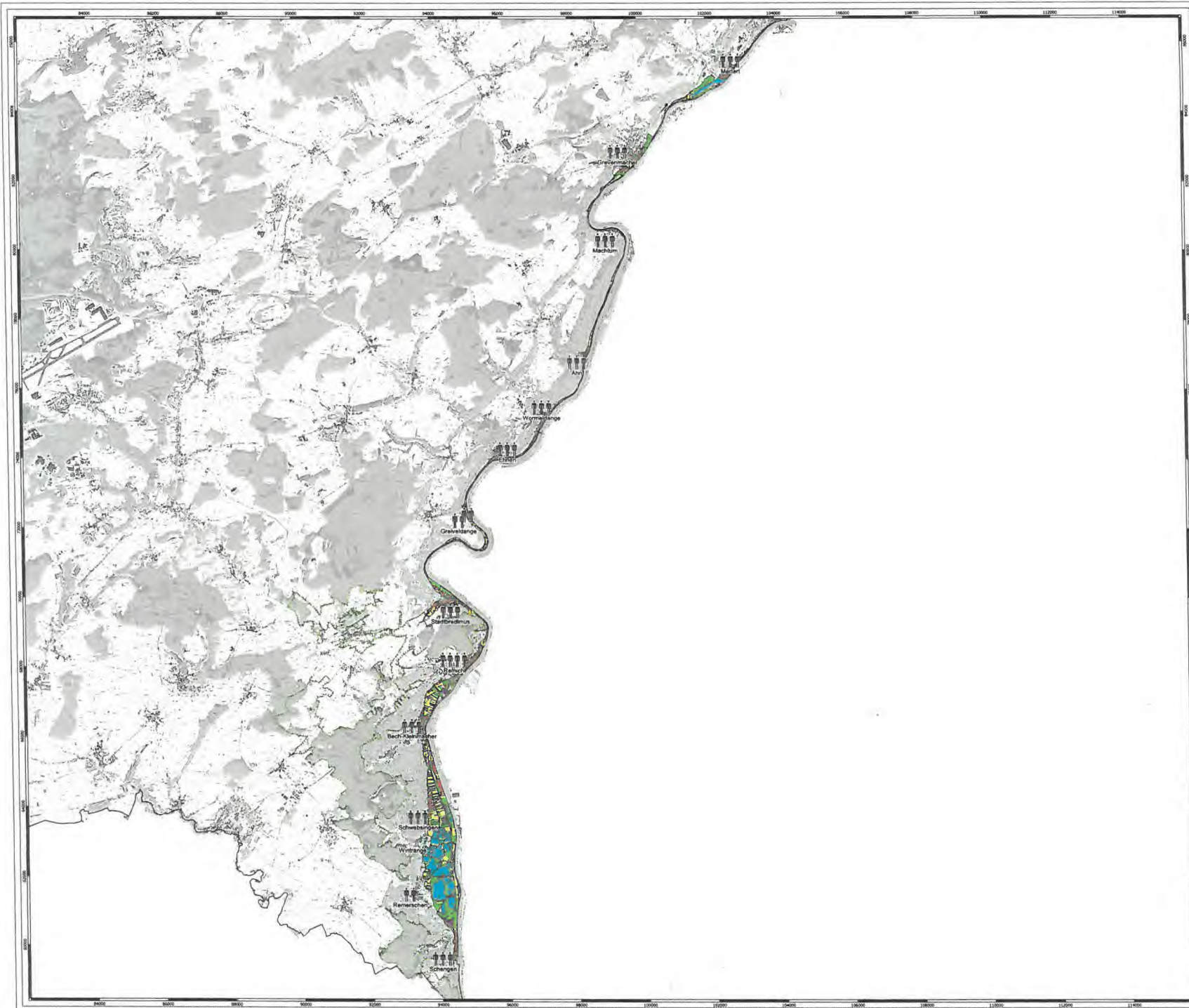
Nom de plan: RIS_Syre_hq100

Echelle: 1:30000 Date: 10/05/202


LE GOUVERNEMENT DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
 Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable
 Administration de la gestion de l'eau


eapm
 www.Luxembourg.Biz
 Internet: www.eapm.lu

© Origine Administration du Cadastre et de la Topographie
 Données issues de l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg (2019)



Cartes des risques d'inondation

Cours d'eau Mosel

Hochwasser mit niedriger Wahrscheinlichkeit -
extremes Hochwasser (HQext)

Cruée de faible probabilité -
cruée extrême (HQext)

Légende

- Protection mobile contre les crues
- Habitants potentiellement touchés**
- < 10
- 10 - 100
- 100 - 500
- > 500
- Sites et bâtiments sensibles**
- Etablissements IED / SEVESO
- Bâtiments sensibles
- Zones Habitats Natura 2000
- Zones de protection oiseaux Natura 2000
- Zones de protection d'eau potable
- Typologie des activités économiques**
- Territoires urbanisés
- Industries et activités économiques
- Axes de circulation
- Territoires agricoles ou forestiers
- Autres
- Surfaces en eau

Nom de plan: RIS_Mosel_hqext

Echelle: 1:35000 Date: 10/05/202

© Origine Administration de la Gestion de l'Eau et de la Topographie
Données géométriques: ETRM de l'Administration de Luxembourg (2015)



Cartes des risques d'inondation

Cours d'eau Syre

Hochwasser mit niedriger Wahrscheinlichkeit - extremes Hochwasser (HQext)

Crue de faible probabilité - crue extrême (HQext)

Légende

----- Protection mobile contre les crues

Habitants potentiellement touchés



< 10



10 - 100



100 - 500



> 500

Sites et bâtiments sensibles



Établissements IED / SEVESO



Bâtiments sensibles



Zones Habitats Natura 2000



Zones de protection oiseaux Natura 2000



Zones de protection d'eau potable

Typologie des activités économiques



Territoires urbanisés



Industries et activités économiques



Axes de circulation



Territoires agricoles ou forestiers



Autres



Surfaces en eau

Nom de plan: RIS_Syre_hqext

Echelle: 1:30000

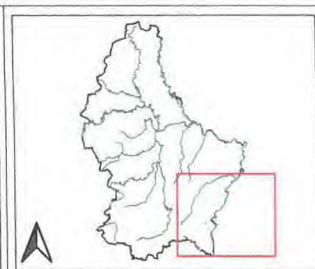
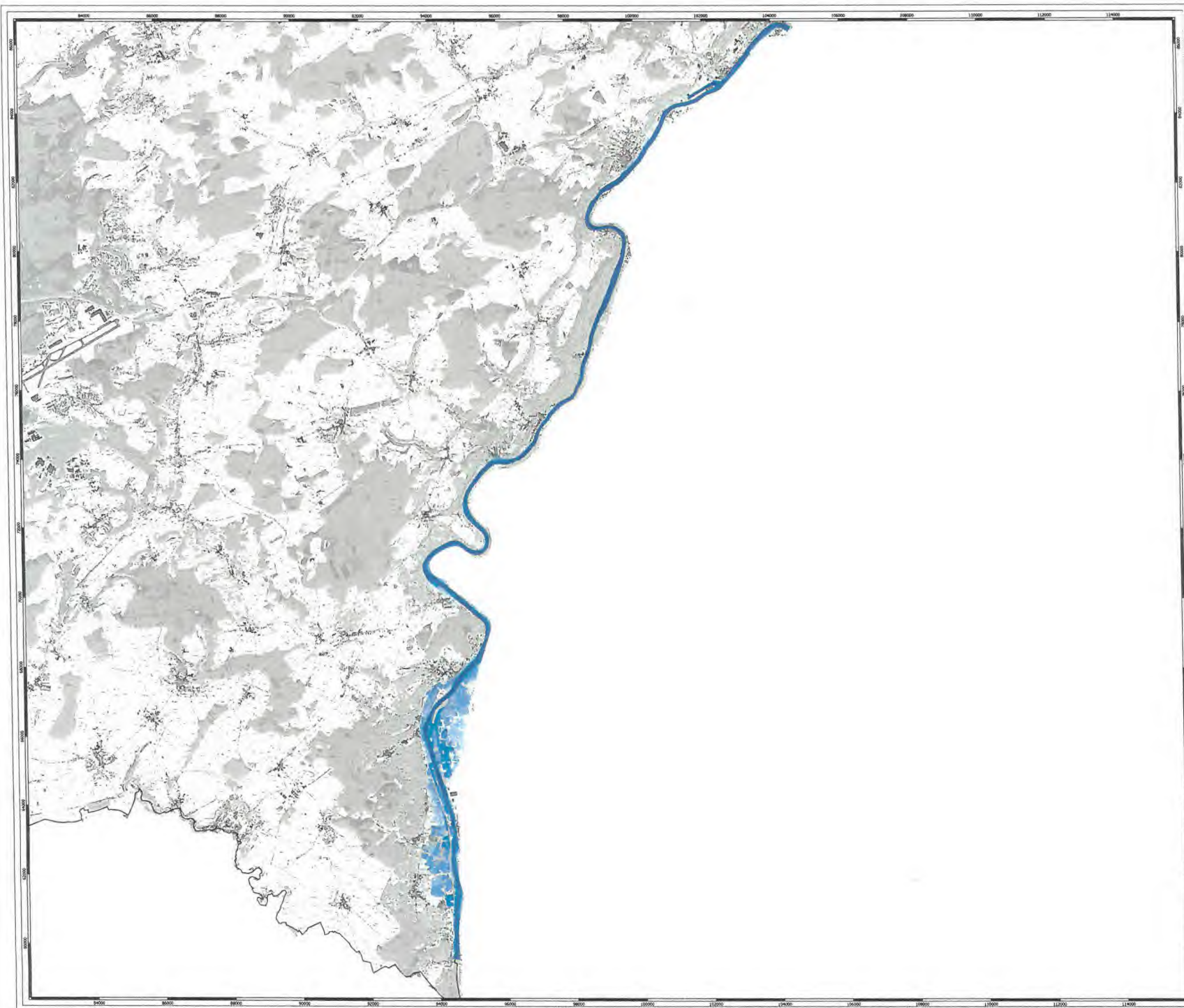
Date: 10/05/202



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement Durable
Administration de la gestion de l'eau



eau Luxembourg Net
Network Luxembourg



Cartes des zones inondables

Cours d'eau Mosel







Hochwasser mit hoher Wahrscheinlichkeit - zehnjähriges Hochwasser (HQ10)

Crue de forte probabilité - crue décennale (HQ10)



Légende

----- Protection mobile contre les crues

Hauteur d'eau

-  < 0.5 m
-  > 0.5 - 1 m
-  > 1 - 2 m
-  > 2 - 4 m
-  > 4 m
-  Zones inondables non-connectées au cours d'eau

Hauteur d'eau Zones protégées par protections mobiles

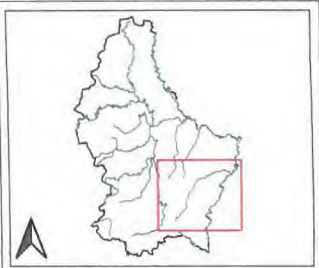
-  < 0.5 m
-  > 0.5 - 1 m
-  > 1 - 2 m
-  > 2 - 4 m
-  > 4 m

Nom de plan: ZIN_Mosel_hq10

Echelle: 1:35000

Date: 10/05/202





Cartes des zones inondables

Cours d'eau Syrre

Hochwasser mit hoher Wahrscheinlichkeit - zehnjähriges Hochwasser (HQ10)

Crue de forte probabilité - crue décennale (HQ10)

Légende

----- Protection mobile contre les crues

Hauteur d'eau

- < 0.5 m
- > 0.5 - 1 m
- > 1 - 2 m
- > 2 - 4 m
- > 4 m

Zones inondables non-connectées au cours d'eau

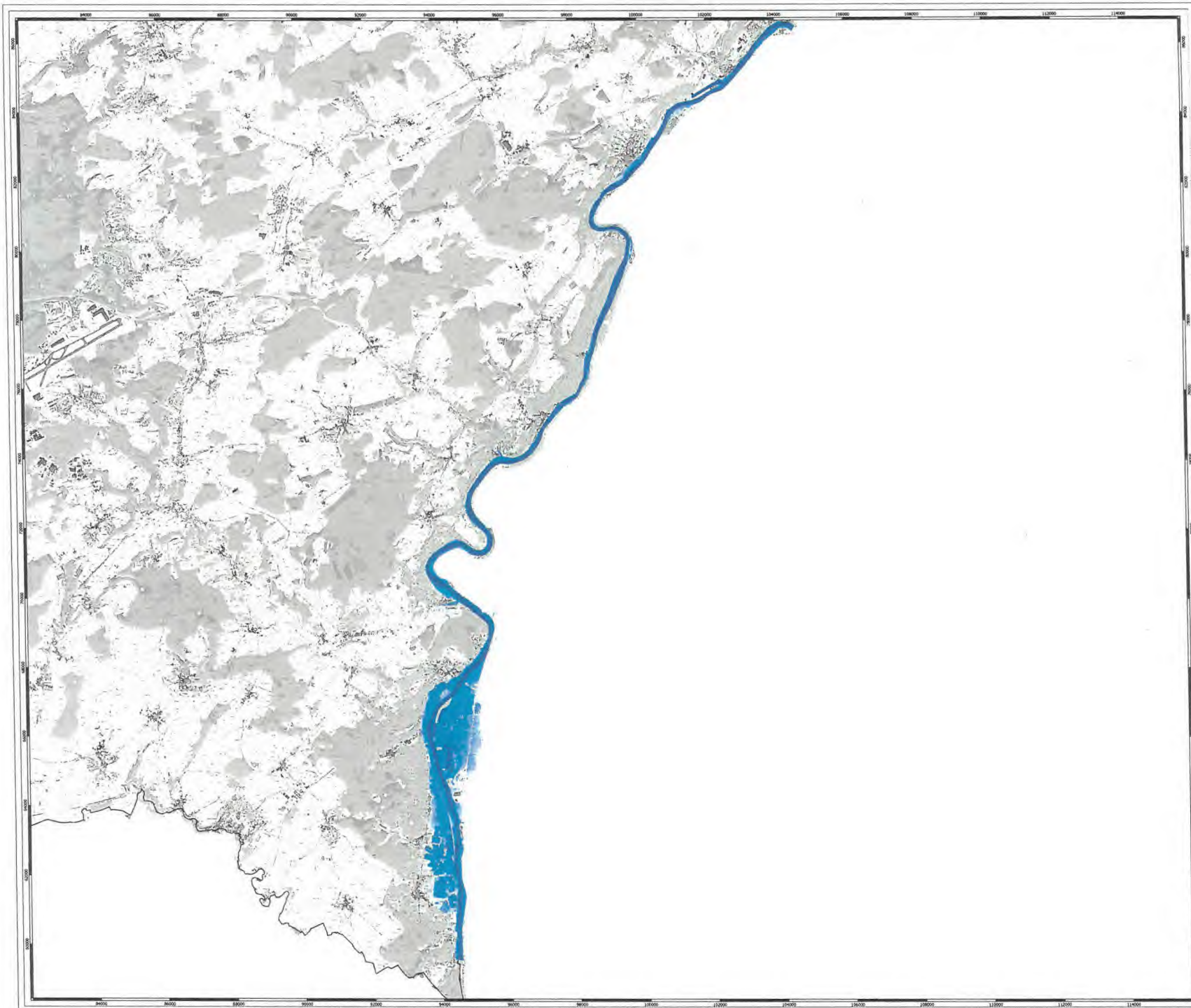
Hauteur d'eau Zones protégées par protections mobiles

- < 0.5 m
- > 0.5 - 1 m
- > 1 - 2 m
- > 2 - 4 m
- > 4 m

Nom de plan: ZIN_Syre_hq10

Echelle: 1:30000

Date: 10/05/202



Cartes des zones inondables

Cours d'eau Mosel

Hochwasser mit mittlerer Wahrscheinlichkeit - hundertjähriges Hochwasser (HQ100)

Crue de probabilité moyenne - crue centennale (HQ100)

Légende

----- Protection mobile contre les crues

Hauteur d'eau

- < 0.5 m
- > 0.5 - 1 m
- > 1 - 2 m
- > 2 - 4 m
- > 4 m
- Zones inondables non-connectées au cours d'eau

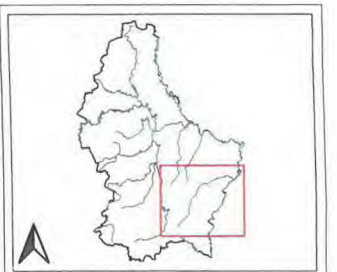
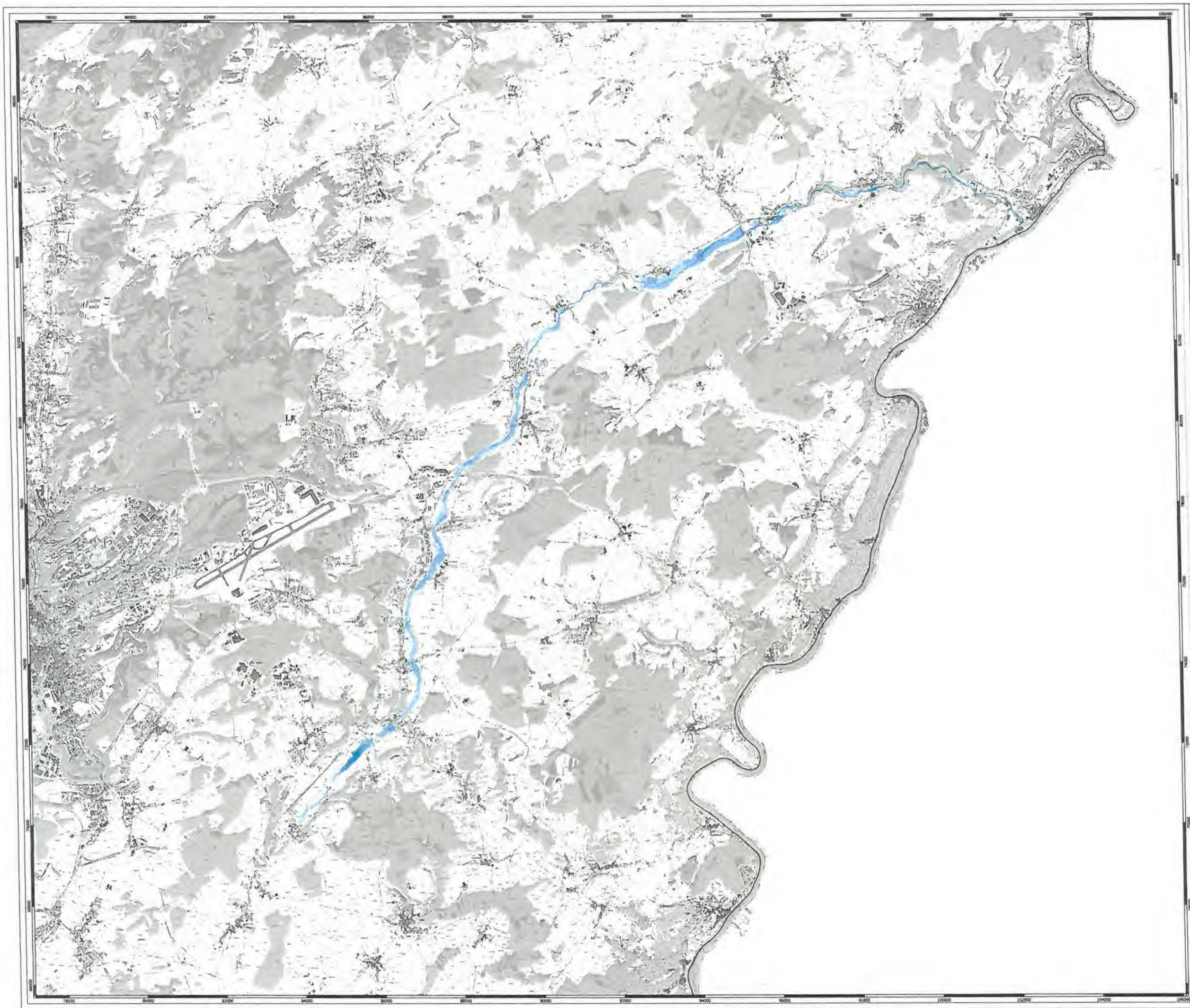
Hauteur d'eau Zones protégées par protections mobiles

- < 0.5 m
- > 0.5 - 1 m
- > 1 - 2 m
- > 2 - 4 m
- > 4 m

Nom de plan: ZIN_Mosel_hq100

Echelle: 1:35000 Date: 10/05/202





Cartes des zones inondables

Cours d'eau Syrre

Hochwasser mit mittlerer Wahrscheinlichkeit - hundertjähriges Hochwasser (HQ100)

Crue de probabilité moyenne - crue centennale (HQ100)

Légende

— Protection mobile contre les crues

Hauteur d'eau

- < 0.5 m
- > 0.5 - 1 m
- > 1 - 2 m
- > 2 - 4 m
- > 4 m
- Zones inondables non-connectées au cours d'eau

Hauteur d'eau

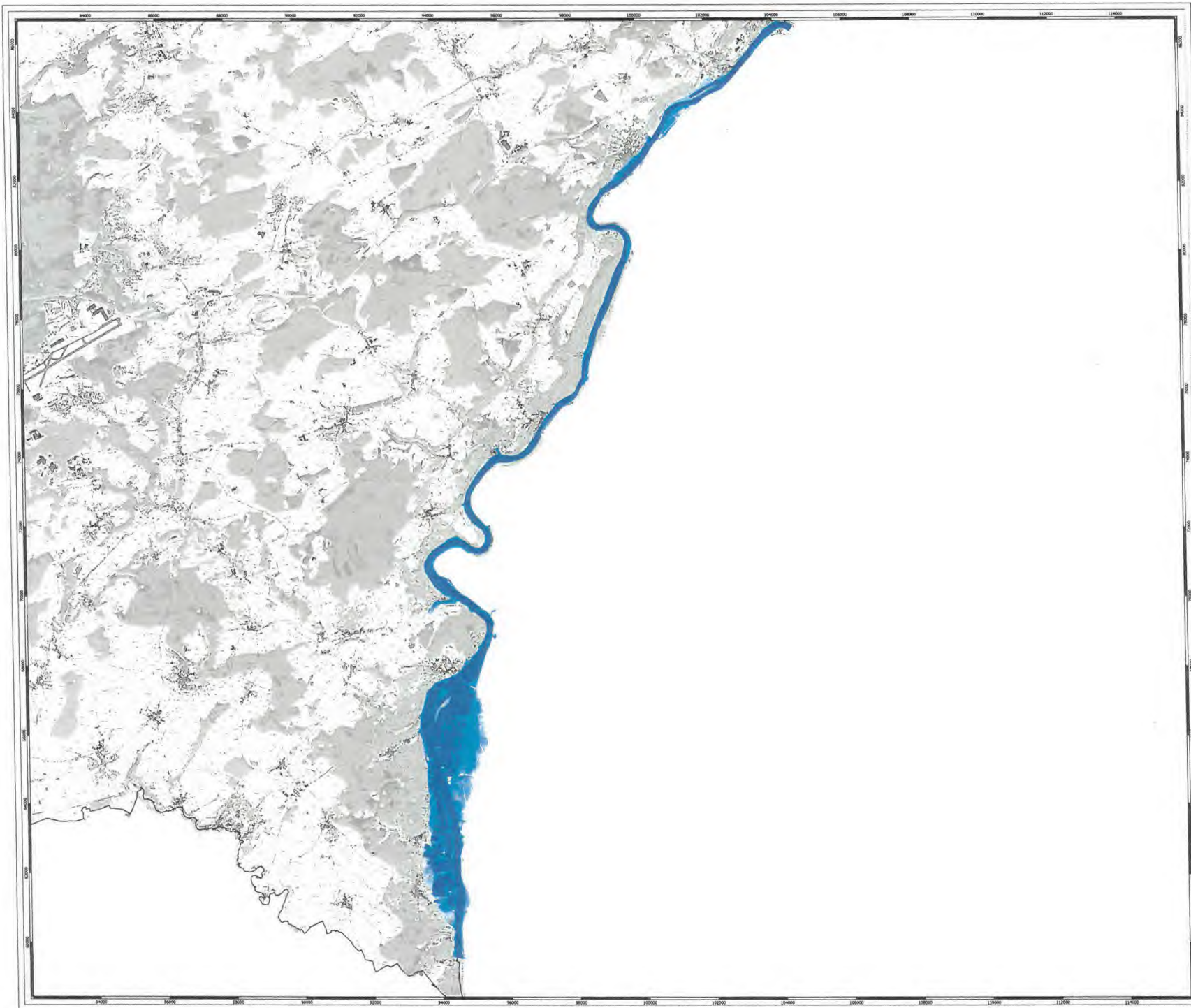
Zones protégées par protections mobiles

- < 0.5 m
- > 0.5 - 1 m
- > 1 - 2 m
- > 2 - 4 m
- > 4 m

Nom de plan: ZIN_Syre_hq100

Echelle: 1:30000 Date: 10/05/202





Cartes des zones inondables

Cours d'eau Mosel

Hochwasser mit niedriger Wahrscheinlichkeit - extremes Hochwasser (HQext)

Crue de faible probabilité - crue extrême (HQext)

Légende

— Protection mobile contre les crues

Hauteur d'eau

- < 0.5 m
- > 0.5 - 1 m
- > 1 - 2 m
- > 2 - 4 m
- > 4 m
- Zones inondables non-connectées au cours d'eau

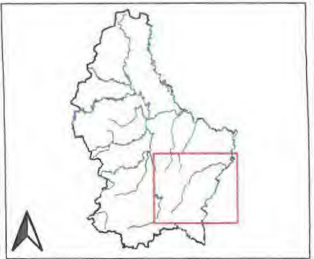
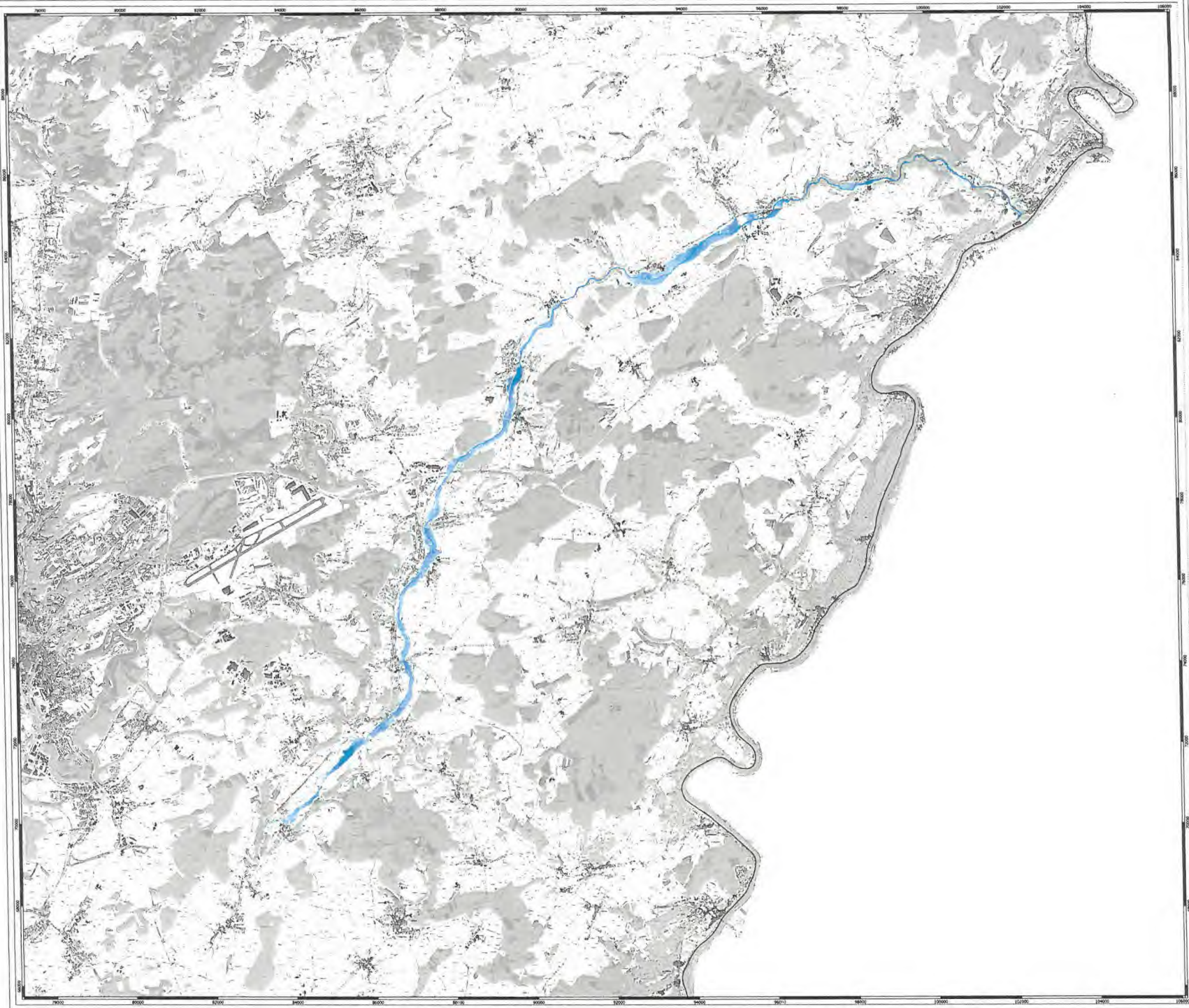
Hauteur d'eau Zones protégées par protections mobiles

- < 0.5 m
- > 0.5 - 1 m
- > 1 - 2 m
- > 2 - 4 m
- > 4 m

Nom de plan: ZIN_Mosel_hqext

Echelle: 1:35000 Date: 10/05/202





Cartes des zones inondables

Cours d'eau Syr

Hochwasser mit niedriger Wahrscheinlichkeit - extremes Hochwasser (HQext)

Crue de faible probabilité - crue extrême (HQext)

Légende

----- Protection mobile contre les crues

Hauteur d'eau

- < 0.5 m
- > 0.5 - 1 m
- > 1 - 2 m
- > 2 - 4 m
- > 4 m
- Zones inondables non-connectées au cours d'eau

Hauteur d'eau Zones protégées par protections mobiles

- < 0.5 m
- > 0.5 - 1 m
- > 1 - 2 m
- > 2 - 4 m
- > 4 m

Nom de plan: ZIN_Syre_hqext
 Echelle: 1:30000 Date: 10/05/202



11, rue du Château
L-6922 BERG



Tél.: 28 13 73
Fax: 28 13 73 211
E-mail: secretariat@betzdorf.lu

Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable

Entré le

10 OCT. 2019

EXTRAIT DU REGISTRE AUX DELIBERATIONS

du Conseil Communal de BETZDORF

Séance publique du: 27.09.2019

Date de la convocation des conseillers : 20.09.2019

Date de publication de la séance : 20.09.2019

Présents : MM. Jean-François Wirtz, bourgmestre, Marc Ries, Reinhold Dahlem, échevins
Mmes et MM. Marc Bosseler, Frank Bourgnon, Fernande Klares-Goergen, Patrick Lamhène,
Christopher Lilyblad, Jean-Pierre Meisch, Jules Sauer, Sylvette Schmit-Weigel, conseillers

Absents excusés: .../...

Véronique Hengen, secrétaire communal f.f.

ORDRE DU JOUR N°: 09

Avis concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019.

Le conseil communal,

Vu la loi communale modifiée du 13 décembre 1988;

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau;

Vu la circulaire ministérielle n° 3715 du 11 juin 2019 ayant pour objet l'information et la consultation du public et des administrations communales concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019;

Revu sa délibération du 27 mars 2015, point de l'ordre du jour n° 3, relatif à l'avis concernant le projet de gestion des risques d'inondation;

Revu sa délibération du 12 juillet 2019, point de l'ordre du jour n° 08, relatif à l'avis concernant l'élaboration du 3^e plan de gestion à établir au titre de la directive-cadre sur l'eau;

Considérant que, conformément aux dispositions de l'article 56 de la loi modifiée du 19 décembre 2008 précitée, le public a été invité à consulter le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019 pendant la période du 18 juin au 17 septembre 2019;

Considérant qu'aucune réclamation écrite n'est parvenue au collège des bourgmestre et échevins endéans le délai imparti;

Considérant que, conformément aux dispositions de l'article 57, paragraphe 2, de la loi modifiée du 19 décembre 2008 précitée, le conseil communal est appelé à émettre son avis au sujet du projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019, dans un délai de 4 mois à partir de la communication dudit document, à savoir jusqu'au 17 octobre 2019;

Entendu les explications du collège des bourgmestre et échevins;

Après avoir délibéré conformément à la loi, décide à l'unanimité des voix, d'émettre l'avis au sujet du projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019 suivant:

- En ce qui concerne le projet de cartes des zones inondables – Cours d'eau Syre

Ces cartes reprennent la hauteur d'eau en général et la hauteur d'eau par zones protégées par protections mobiles en cas d'évènements se produisant souvent (HQ₁₀), en cas d'évènement se produisant rarement (HQ₁₀₀) et en cas d'évènement se produisant très rarement (HQ_{extrem}).

Le conseil communal est d'avis, que les indications reprises sur ces cartes sont cohérentes et ne donnent pas lieu à observations et adaptations à y effectuer de sa part. De ce fait, le conseil communal se rallie au projet de cartes des zones inondables, tel qu'il a été élaboré par les experts de l'Administration de la Gestion de l'Eau.

- En ce qui concerne le projet de cartes des risques d'inondation – Cours d'eau Syre

Ces cartes reprennent le nombre d'habitants potentiellement touchés, les sites et bâtiment sensibles, ainsi que la typologie des activités économiques en cas d'évènements se produisant souvent (HQ₁₀), en cas d'évènement se produisant rarement (HQ₁₀₀) et en cas d'évènement se produisant très rarement (HQ_{extrem}).

Après consultation de ces plans le conseil communal propose à l'Administration de la gestion de l'eau à envisager une réévaluation du nombre d'habitants potentiellement touchés y indiqué. En effet, il semble que, quant au nombre d'habitants potentiellement touchés, certaines indications contiennent des erreurs matérielles ou n'ont tout simplement pas été reprises d'un plan vers l'autre. Ces indications devraient être marquées de façon plus précise.

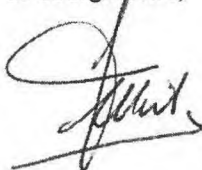
En plus, la fourchette indiquant le nombre d'habitants potentiellement touchés entre 10 et 100, reprise dans la légende par deux bonhommes, semble trop grande, ce qui peut engendrer une lecture trop pessimiste des cartes présentées.

Ainsi délibéré à Berg, date qu'en tête.

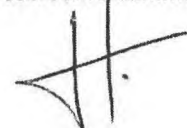
Suivent les signatures.

Pour expédition conforme, Berg, le 2 octobre 2019

Le bourgmestre,



Le secrétaire communal,



11, rue du Château
L-6922-BERG
Tél.: 77 00 49 – 1
Fax: 77 00 82
mail: secretariat@betzdorf.lu



Avis au public

Projet de plan de gestion des risques d'inondation

Enquête publique

Il est porté à la connaissance du public que le projet des cartes des zones inondables (Hochwassergefahrenkarten) et des cartes des risques d'inondation (Hochwasserrisikokarten) élaboré conformément aux dispositions de l'article 38 de la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau, constitue l'élément principal de la mise en œuvre de la directive 2007/60/CE relative à l'évaluation et la gestion des risques d'inondation.

Le projet, élaboré par l'Administration de la gestion de l'eau, est déposé à partir du 18 juin 2019 à la maison communale à Berg ou peut être consulté et téléchargé sur le site :

www.wasser.lu / www.emwelt.lu / eau.geoportail.lu

Les observations écrites peuvent être déposées jusqu'au 17 septembre 2019 auprès du collège des bourgmestre et échevins ou directement par les moyens suivants:

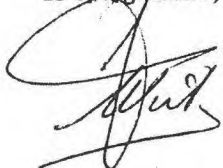
- moyennant un courriel à l'adresse électronique zones.inondables@eau.etat.lu
- par la fonction «Feedback» du site eau.geoportail.lu
- par voie postale à l'adresse suivante

Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable
Cartes zones inondables
L-2918 Luxembourg

Berg, le 18 juin 2019.

Pour le collège des bourgmestre et échevins,

Le bourgmestre,



Le secrétaire,





Administration communale de Biver
6, Kiirchestrooss L-6834 Biver
www.biver.lu

Biver, le 17 octobre 2019

**Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable**
Madame Carole DIESCHBOURG
Ministre
4, Place de l'Europe
L-1499 LUXEMBOURG


Concerne: Avis relatif au projet des cartes des zones inondables et des risques d'inondation

Madame la Ministre,

Par la présente, j'ai l'honneur de vous informer que lors sa séance du 14 octobre 2019, le conseil communal de Biver a décidé à l'unanimité d'émettre un avis relatif au projet des cartes des zones inondables et des risques d'inondation.

Conformément à votre demande du 11 juin 2019, je vous prie de trouver en annexe une expédition conforme de ladite décision.

Veuillez agréer, Madame la Ministre, l'expression de mes sentiments les plus distingués.


Pierre BAYONNOVE
secrétaire communal

Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable
Entré le

24 -10- 2019



Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable
Entré le

21 -10- 2019

Administration communale de Biber
6, Kiirchestrooss L-6834 Biber
www.biber.lu

REGISTRE AUX DELIBERATIONS DU CONSEIL COMMUNAL DE BOWER

Séance publique du 14 octobre 2019

Présents: M. Marc LENTZ, Mme Sylvie STEINMETZ, MM. Marc GREIS, Ady GOEBEL et Fernand WEYER, Mmes Léa MAI et Martine BIRKEL, M. Claude DUPONT
M. Pierre BAYONNOVE, secrétaire communal

Absent et excusé: M. Nico LEMMER

No.: 06/2019-4

Avis relatif au projet des cartes des zones inondables et des risques d'inondation

LE CONSEIL COMMUNAL,

Vu la lettre circulaire du 11 juin 2019 de Madame le Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable portant sur la consultation du public et des communes concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes de risques d'inondation 2019 ;

Vu le courrier du 13 juin 2019 de l'Administration de la Gestion de l'Eau, Division de l'hydrologie, la mise à disposition des plans et documents au public et par l'intermédiaire du site internet de l'Administration de la gestion de l'eau et du portail de l'environnement ;

Vu le courrier du 24 juin 2019 de l'a.s.b.l. Mouvement Ecologique relatif à son avis sur la gestion de l'eau au Luxembourg ;

Attendu qu'aucune observation écrite n'a été déposée jusqu'au 17 septembre 2019 au collège des bourgmestre et échevins ;

Considérant qu'en vertu des dispositions de l'article 57, paragraphe 2, de la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau, le projet sous rubrique est également soumis pour avis au conseil communal ;

Vu le guide pour les projets de construction à l'intérieur des zones inondables publié par l'Administration de la Gestion de l'Eau ;

Rappelant sa délibération du 11 avril 2011, n° 02/2011-4, relative à son avis concernant la cartographie des zones inondables et des risques d'inondation ;

Vu la brochure intitulée « Vorläufige Bewertung des Hochwasserrisikos Zweiter Zyklus (2015-2021)» ;

Vu les dispositions de la loi communale modifiée du 13 décembre 1988 ;

Vu la directive 2007/60/CE du Parlement Européen et du Conseil du 23 octobre 2007 relative à l'évaluation et à la gestion des risques d'inondations ;

Vu la loi du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

Vu le règlement grand-ducal du 30 décembre 2010 concernant les aspects techniques du programme directeur de gestion des risques d'inondation ;

Vu le règlement grand-ducal du 5 février 2015 déclarant obligatoires les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation pour les cours d'eau de la Syre ;

Après délibération

1) CONSTATE UNANIMEMENT

que la prise de position de l'a.s.b.l. Mouvement Ecologique précitée ne comporte pas de remarques concrètes quant à la Commune de Biver ;

2) DECIDE UNANIMEMENT

d'émettre l'avis suivant :

Le projet de cartes des zones inondables ne correspond pas toujours à la réalité du terrain.

Partant, il y a lieu de redresser les cartes des zones inondables sur base des observations suivantes :

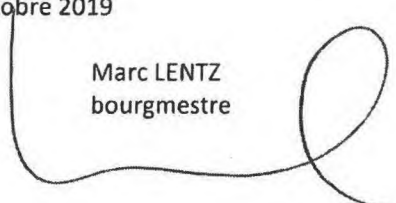
- Hagelsdorf, station d'épuration : le terrain a entretemps été remblayé et n'est plus à considérer comme zone d'inondation. Une station d'épuration n'est pas à considérer comme « industrie et activités économiques » mais comme « autres » (cf. annexe 1).
- Hagelsdorf, hameau : la partie rouge définie sur les cartes des zones inondables et des risques d'inondation ne correspond pas au PAG de la commune. Les parcelles visées ne sont pas à considérer comme « territoires agricoles ou forestiers » mais comme « territoires urbanisés » et vice versa (cf. annexe 2).
- Biver, passage souterrain : l'ouvrage a été construit comme cuve étanche et n'est plus à considérer comme zone d'inondation (cf. annexe 3).
- Wecker, Huefdréisch : le PAG a été modifié et le dossier de modification prévoit un aménagement de la parcelle concernée de sorte à la rendre construisible. La partie définie sur les cartes des zones inondables et des risques d'inondation ne correspond pas au PAG de la commune. Les parcelles visées sont à considérer comme « industrie et activités économiques » et non comme « territoires agricoles ou forestiers » (cf. annexe 4).
- Wecker, Grouswiss : la zone classée comme tissu urbain est à redresser conformément au PAG de la commune. De plus, la zone d'activités Grouswiss a été remblayée (déchets de construction) et la commune a proposé un concept d'assainissement évitant l'infiltration des eaux de pluie dans le corps du terrain remblayé. La réalisation de ce concept, y incluant la réalisation d'un bassin de rétention, fait que la zone d'activités Grouswiss n'est plus à considérer comme zone inondable. Dans ce contexte, les parcelles visées ne sont plus à considérer comme « autres » mais comme « industries et activités économiques » respectivement « territoires urbanisés » (cf. annexe 5).
- Wecker-Gare : la partie rouge définie sur les cartes des zones inondables et des risques d'inondation ne correspond pas au PAG de la commune. Les parcelles visées ne sont plus à considérer comme « autres » ou « industries et activités économiques » mais comme « territoires urbanisés ». Est également à considérer le remblai réalisé près du pont dans le cadre d'une autorisation et dans le cadre du réaménagement du OA441 (cf. annexe 6).

- Wecker-Gare, Duchscherstrooss : la partie rouge définie sur les cartes des zones inondables et des risques d'inondation ne correspond pas au PAG de la Commune. Les parcelles visées ne sont plus à considérer comme « territoires urbanisés » mais comme « autres ». (cf. annexe 7).
- Wecker, An der Schmëtt (anc. Cité Syrdall) : la modification ponctuelle du PAG « An der Schmëtt » récemment approuvée est à prendre en considération, notamment l'avant-projet de renaturation du cours d'eau Syre. La partie définie sur les cartes des zones inondables et des risques d'inondation ne correspond pas au PAG de la commune (cf. annexe 8).

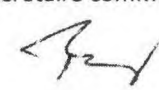
Ainsi délibéré en séance, date qu'en tête.

Pour expédition conforme,
Biwer, le 17 octobre 2019

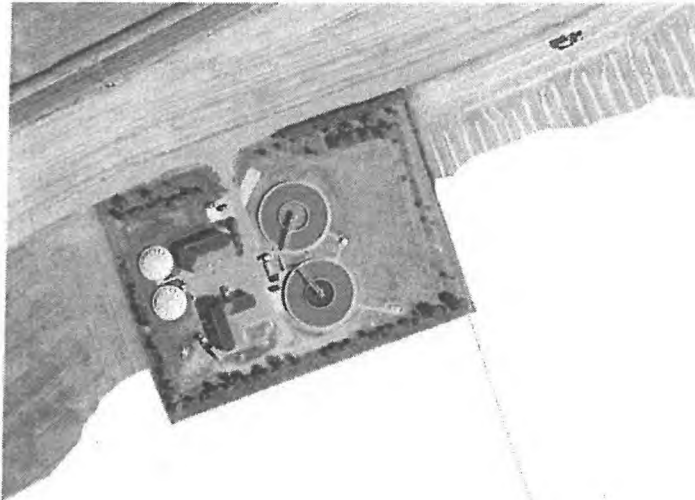
Marc LENTZ
bourgmestre



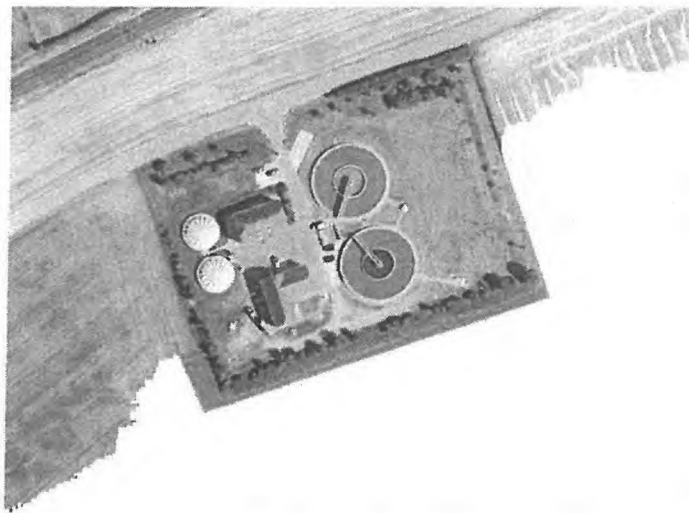
Pierre BAYONNOVE
secrétaire communal



Annexe 1



Station d'épuration à Hagelsdorf (2013)



Station d'épuration à Hagelsdorf (2019)

- Une station d'épuration ≠ industrie et activités économiques, mais autres
- Idem station d'épuration à Wecker

Annexe 2



Localité de Hagelsdorf (2013)



Localité de Hagelsdorf (2019)



PAG

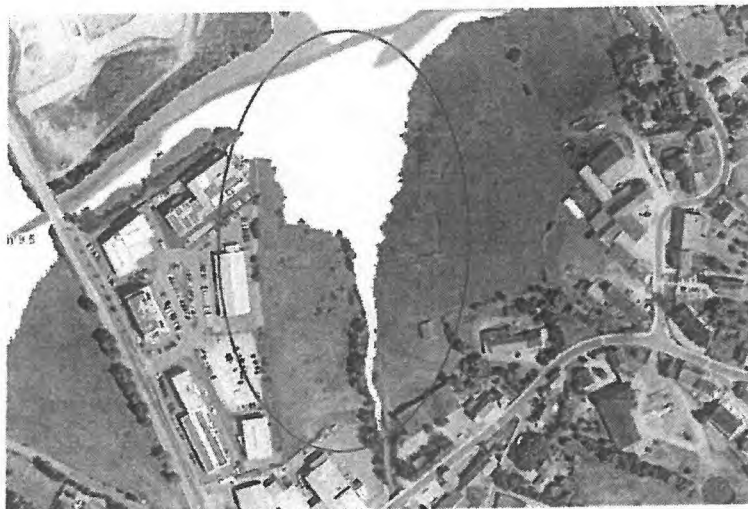
→ Territoires urbanisés ≠ territoires agricoles ou forestiers

Annexe 3



Le passage souterrain a été construit comme cuve étanche et n'est plus à considérer comme zone
inondation

Annexe 4



Zone d'activités « Op Huefdréisch » (2019)



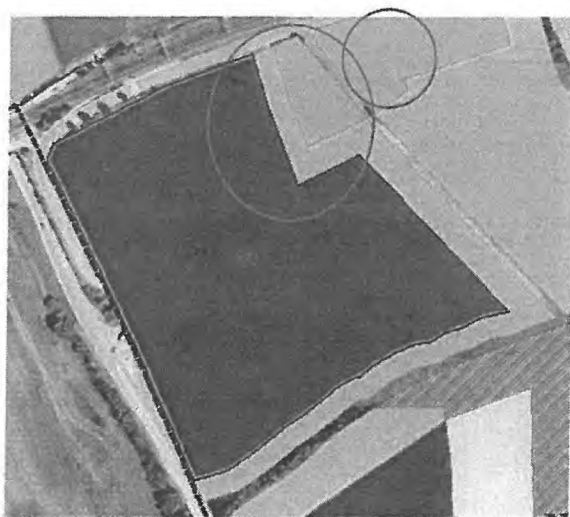
PAG

→ ≠ Terre agricoles ou forestiers mais industrie et activités économiques

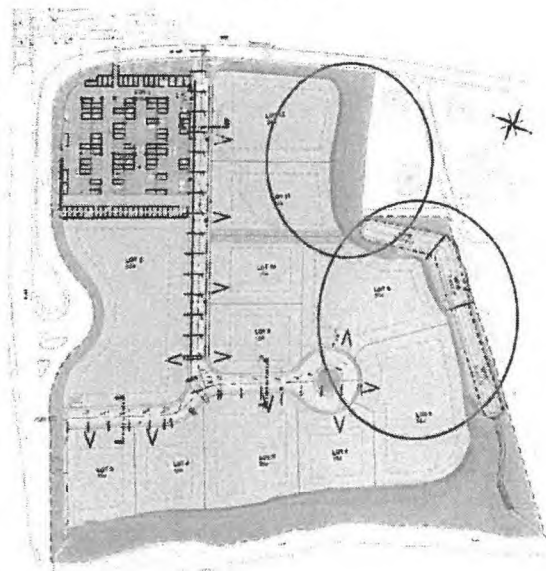
Annexe 5



Zone d'activités « Grousswiss » + rue « An der Grousswiss » (2019)



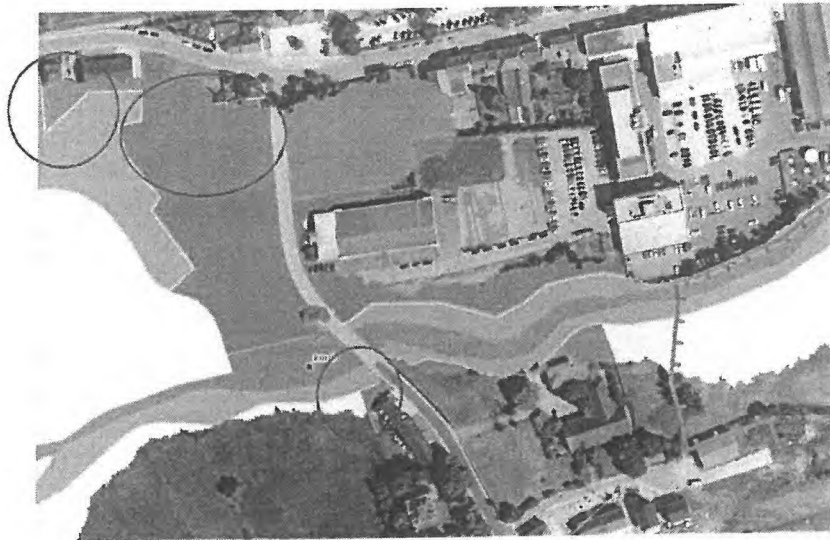
PAG



PAP (ZA Grousswiss)

- ≠ Autres mais industries et activités économiques respectivement territoires urbanisés
- Remblai longeant les maisons existantes + bassin de rétention (cf.plan PAP)

Annexe 6



Wecker Gare (2019)



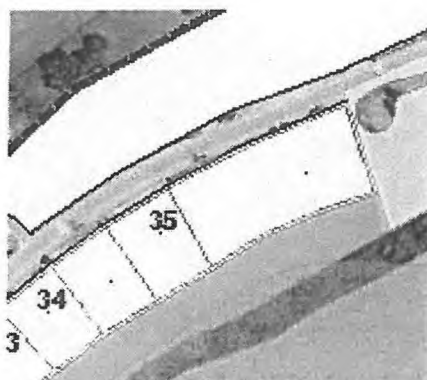
PAG

- ≠ Autres ou industries et activités économiques mais territoires urbanisés
- Remblai réalisé près du pont dans le cadre d'une autorisation et dans le cadre du réaménagement du OA441

Annexe 7



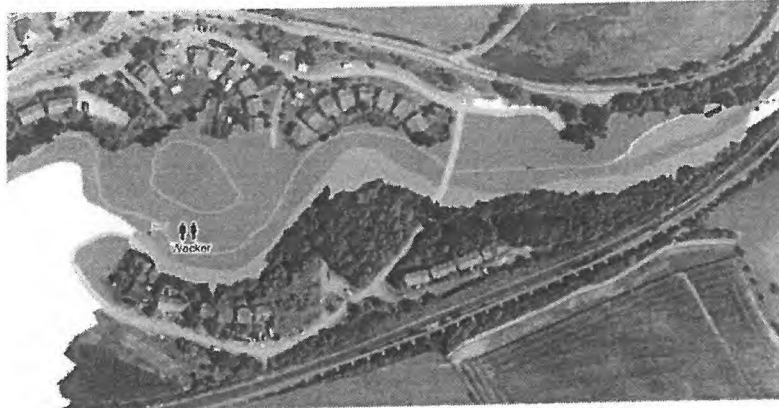
Duchscherstrooss (2019)



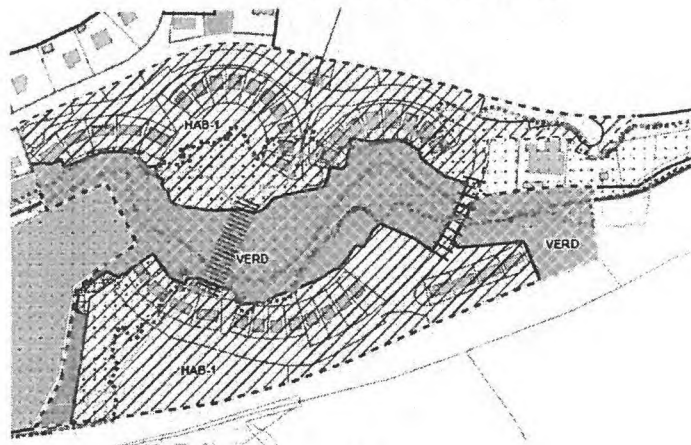
PAG

→ ≠ Territoires urbanisés mais autres

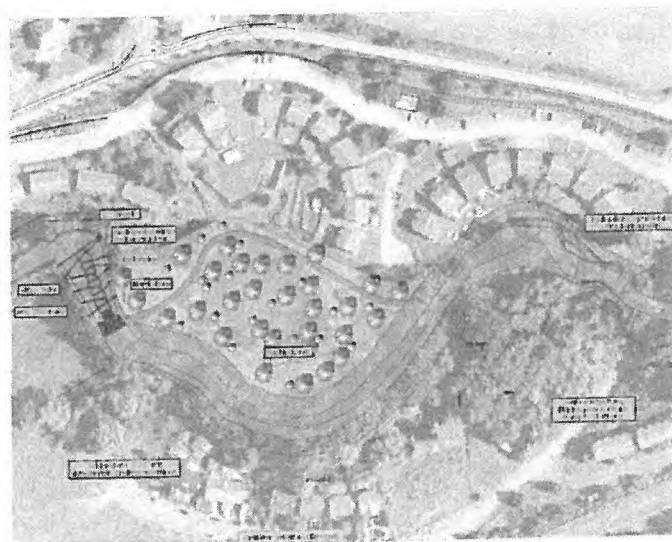
Annexe 8



« An der Schmött » (2019)



PAG



Avant-projet de la renaturation

→ **Projet d'une renaturation du cours d'eau Syre**



**mouvement
écologique**

LEIT/BRÄUCHE/VISIONEN / ANNOUËN/BRÄUCHE/LEIT

GEMENG BIWER

Entré 26 JUNI 2019

SEC	ST	BM

Lëtzebuerg, de 24. Juni 2019

betrefft : Waassergestioun zu Lëtzebuerg

Madame, Monsieur,

Den Dossier « Waassergestioun » gewënnt zu Lëtzebuerg positiverweis ëmmer méi u Bedeitung.

De Mouvement Ecologique erlaabt sech dann och lech hei derbäi seng rezent Stellungnam am Kader vun der ëffentlecher Unhéierung « *en vue de l'élaboration du 3e plan de gestion - Calendrier, programme de travail prévisionnel et questions importantes en matière de gestion de l'eau* » zoukommen ze loossen.

Mir mengen effektiv, datt dësen Dossier vu Wichtigkeet ass fir d'Waasserwirtschaftspolitik zu Lëtzebuerg.

An der Hoffnung op Ären Interessi ze stoussen.

Mat beschte Gréiss

Blanche Weber
Presidentin



**mouvement
écologique**

Verbesserung der Wasserqualität zu einer glaubwürdigen politischen Priorität machen!

Anmerkungen des Mouvement Ecologique im Rahmen der offiziellen Prozedur zum dritten Wasserwirtschaftsplan

Der Mouvement Ecologique möchte zuvorderst hervorheben, dass wir durchaus anerkennen, dass in den vergangenen Jahren eine Reihe von Anstrengungen im Wasserwirtschaftsbereich unternommen werden, z.B. indem verstärkt regionale Versammlungen stattfinden, das Umweltministerium das Thema Wasserschutz mit der Landwirtschaft angeht, Trinkwasserschutzquellen konsequenter ausgewiesen werden u.a.m.

Nichtsdestotrotz formuliert der Mouvement Ecologique eine Reihe von grundsätzlichen Anregungen zum ausliegenden Dokument der "Aktualisierung des Bewirtschaftungsplanes für den dritten Zyklus". Der Mouvement Ecologique sieht den Plan und die damit verbundene Anhörung in der Tat nicht als reine Pflichtübung gegenüber Brüssel, sondern als wichtige strategische Vorgehensweise zur Orientierung der Wasserwirtschaftspolitik der Regierung.

Die Herausforderungen sind dabei - und dies wird auch immer mehr Menschen bewusst - gewaltig. Dabei gilt im Wasserwirtschaftsbereich, was auch auf der Ebene des Klima- und des Biodiversitätsschutzes gewusst ist: hie und da einzelne Maßnahmen sind nicht zielführend, nur wenn die grundsätzlichen Fragen aufgeworfen werden, werden reelle Verbesserungen möglich und die tieferen Ursachen heutiger Defizite behoben werden können.

Der Meinung des Mouvement Ecologique nach besteht hier durchaus Verbesserungsbedarf.

Die zentralen Überlegungen des Mouvement Ecologique sind dabei folgende:

1. Wichtige Fragen der Gewässerbewirtschaftung – nur eine sehr zaghafte Benennung der Analyse und Handlungsstrategien

Dem Mouvement Ecologique ist sehr wohl bewusst, dass das derzeit für die Öffentlichkeit ausliegende Dokument « nur » einen Zeitplan und ein Arbeitsprogramm vorlegen soll und noch nicht den eigentlichen Maßnahmenkatalog darstellt.

Doch auch angesichts dieser Tatsache, sind wir der Überzeugung, dass das Dokument weitaus klarer und deutlicher Problemfelder, weitere erforderliche Analysen und prioritäre Handlungsfelder benennen müsste.

Die Aussagen, welche weiteren Analysen noch erstellt / vorangetrieben werden müssen damit sie innerhalb eines Jahres vorliegen, wo die größten Defizite liegen und welches die zentralen Handlungsfelder und Zeithorizonte sind, sind doch zu vage gehalten und eher bekannt. Man hätte erwartet, resp. es wäre sinnvoll gewesen, das Arbeitsprogramm in dem Sinne zu ergänzen, dass noch weitaus konkreter und verbindlicher als bis dato definiert wird:

- welche weiteren Analysen erfolgen müssen;
- wo die prioritären Handlungsfelder nach heutiger Sicht liegen.

Ein Beispiel: Wie soll eine betroffene Organisation oder ein Bürger, eine Aussage wie folgende kommentieren *“Mit Hilfe des Nationalen Aktionsplans zur Verminderung des Gebrauchs von Pflanzenschutzmitteln soll eine mit der nachhaltigen Entwicklung besser vereinbare Verwendung von Pflanzenschutzmitteln erreicht werden.”* (S. 29) oder *“Neben diesen Einträgen (Anmerkung des Meco, gemeint ist vor allem Stickstoff) müssen aber auch die Direkteinträge aus der Landwirtschaft weiterhin reduziert werden.”* (S. 20). Ein Arbeitsplan müsste doch “entschiedener” sein in seinen Aussagen sowie erste Wege und Prioritäten skizzieren:

Das vorliegende Dokument ist als Basis für die Ausarbeitung des Bewirtschaftungsplans als zu allgemein und zu diffus zu erachten. Hier besteht Verbesserungsbedarf.

2. Fehlende Analyse, welche Ziele mit welchen Instrumenten bisher erreicht werden konnten!

Erneut: es ist dem Mouvement Ecologique durchaus bewusst, dass eine Konkretisierung der Analyse, des Monitorings und der Maßnahmen erst in einer weiteren Phase erfolgt.

Aber wenn die vorliegende Prozedur irgend einen Sinn machen soll, so müssten dennoch bereits jetzt eine Reihe von Informationen vorliegen!

Es ist aus fachlich / deontologischer Sicht z.B. nicht verständlich, warum kein klareres, detaillierteres Monitoring der bereits umgesetzten Maßnahmen vorliegt. Also eine ausführlichere Darstellung, welche der in den beiden ersten Plänen geplanten Maßnahmen bereits umgesetzt wurden, welche Ziele erreicht werden konnten, welche warum nicht und welche ersten Schlussfolgerungen gezogen werden können.

Es gibt im Entwurfsdokument keinerlei Hinweise auf Funktionskontrollen bzw. Analysen, welche Ergebnisse die umgesetzten Maßnahmen gebracht haben.

Diese Offenlegung und vor allem diese Analyse sind nach Ansicht des Mouvement Ecologique eine *“condition sine qua non”* für einen realen Wasserschutz und einen zielorientierten dritten Wasserbewirtschaftungsplan.

Kommt hinzu: im zweiten Bewirtschaftungsplan wurden doch zahlreiche weitere Analysen angeführt, welche durchgeführt werden sollen. Im vorliegenden Dokument wird nicht auf diese verwiesen, sie werden kaum angeführt! Warum? Was ist der Stand der Dinge?

Es wäre unerlässlich, wenn dargelegt werden würde, zu welchen Ergebnissen die im zweiten Bewirtschaftungsplan angeführten Studien geführt haben, bzw. wie weit diese fortgeschritten sind. Angeführt seien z.B. folgende Zitate aus dem der Öffentlichkeit vorgestellten zweiten Bewirtschaftungsplanes (stellvertretend für andere):

- Forschung und Entwicklung (Kapitel Hydromorphologie, S. 240); *“Über eine sinnvolle Priorisierung nach fachlichen Kriterien wie z. B. dem Besiedlungspotenzial können geeignete biozönotische Bewertungsverfahren Auskunft geben. Ein solches Verfahren zur Identifikation noch vorhandener Besiedlungspotenziale existiert für Luxemburg derzeit noch nicht, soll aber im Rahmen einer Studie in den nächsten Jahren erarbeitet werden. Die Ergebnisse der Studie sollen dann in der weiteren Maßnahmenpriorisierung des dritten Zyklus einfließen.”*
- *“Strategische Umweltprüfung zum Maßnahmenprogramm*
 Das Scoping-Dokument, mit einem Vorschlag für den Untersuchungsrahmen der Strategischen Umweltprüfung für das luxemburgische Maßnahmenprogramm nach WRRRL wird zurzeit ausgearbeitet. Es wird jedoch einen Vorschlag zu Inhalt, Umfang und Detaillierungsgrad der Strategischen Umweltprüfung und des zugehörigen Umweltberichtes beinhalten. Gemäß Artikel 6(3) des Gesetzes vom 22. Mai 2008 ist der abgestimmte Untersuchungsrahmen schließlich vom Minister für nachhaltige Entwicklung und Infrastrukturen und den übrigen für die Umwelt zuständigen Behörden per Avis freizugeben.” (Seite 280)
- *„Für diffuse Eintragsquellen von Pflanzenschutzmitteln, Schwermetallen und anderen gefährlichen Stoffen liegen derzeit keine Abschätzungen der Einträge vor. Auch hier sind für die Zukunft weitere Arbeiten geplant.“ (S. 84)*
- *“Für den zweiten Managementzyklus wird von Seiten der Europäischen Kommission erwartet, dass alle Bewirtschaftungspläne „climate proofed“ sind. Um diese Anforderungen zu erfüllen, fehlt es Luxemburg (wie anderen Mitgliedsstaaten auch) an einer praktikablen, einfach zu handhabenden und nachvollziehbaren Methode. Aus diesem Grund hat sich die luxemburgische Wasserwirtschaftsverwaltung entschlossen, einem durch das deutsche Umweltbundesamt (UBA) geförderte Forschungsvorhaben anzuschließen. Das Vorhaben mit dem Titel "Screeningtool Wasserwirtschaft – Methodenentwicklung zur Bestimmung der Klimarobustheit und Klimawirkung wasserwirtschaftlicher Maßnahmen" (FKZ 3713 21 222) hat das Ziel, eine Methode zur Einschätzung der Klimarobustheit und Klimawirkung von wasserwirtschaftlichen Maßnahmen praxisnah für die Bewertung in den Flußgebietseinheiten zu entwickeln und methodisch abzusichern. Da es sich hier um die Mitarbeit in einem laufenden Forschungsvorhaben handelt, sind die Ergebnisse erst zur finalen Version des Bewirtschaftungsplanes zu erwarten. Diese werden, sobald sie vorliegen eingefügt.“ (Seite 71)*

Es wäre unabdingbar, diese und andere genannten Studien endlich fertigzustellen und offen zu legen!

Dass im ausliegenden Dokument nicht darauf verwiesen wird, ist umso unverständlicher, als die Situation doch augenscheinlich dramatisch ist. *“Aus hydromorphologischer Sicht hatte bis Ende 2015 kein Oberflächenwasserkörper den guten oder sehr guten Zustand erreicht.” (S. 14). “Bis Ende 2015 konnten lediglich 3 der 110 luxemburgischen Oberflächenwasserkörper den guten ökologischen Zustand bzw. das gute ökologische Potential erreichen”. (S. 19)*

Nach Ansicht des Mouvement Ecologique ist es unumgänglich, dass in aller Transparenz dargelegt wird, woher welche Belastungen stammen, was der Stand der Dinge ist und wie sie angegangen werden! Es ist unabdingbar, die Kausalität zwischen Maßnahme und Zielerreichung zu quantifizieren und ein Erfolgsmonitoring zu sichern!

Nur auf dieser Basis lässt sich eine Priorisierung und eine wirtschaftliche Effizienzanalyse durchführen, sprich eine Gesamtstrategie, welche unsere Gewässer einem guten ökologischen Zustand näher bringt! Nur so können die wichtigen Fragen der Wasserwirtschaft überhaupt belastbar formuliert werden.

Denn kommt hinzu: zahlreiche, in dem vorliegenden Entwurf angeführte, Links sind nur begrenzt aussagekräftig. Ein Beispiel: Auf Seite 10 wird auf einen Fortstandsbericht zur Umsetzung der für den zweiten Bewirtschaftungszyklus (2015-2022) geplanten Maßnahmen an die Europäische Kommission verwiesen und ein entsprechender Link angeführt. Dieser Link verweist jedoch lediglich auf Prozeduren, von einem Fortstandsbericht keine Spur!

3. Grenzen der Verfügbarkeit des Schutzgutes Wasser

Die Diskussion in Luxemburg betreffend die Wasserwirtschaft wird derzeit nicht nur durch den Aspekt "Wassergüte und -qualität" geprägt, sondern auch von jenem der Grenzen der Verfügbarkeit dieses so lebenswichtigen Gutes.

Es ist begrüßenswert, dass das derzeit ausliegende Dokument generell auf die Frage eingeht, nur sind die Aussagen nach Ansicht des Mouvement Ecologique doch erneut zu zaghaft.

So findet man zwar recht lapidare Aussagen wie *"Eine im Jahr 2016 veranlasste Studie zum zukünftigen Trinkwasserbedarf in Luxemburg hat ergeben, dass es in Luxemburg mittel- bis langfristig zu einem Wasserdefizit kommen wird. (...) Aufgrund von Trockenperioden und Klimawandel in Kombination mit demografischem Wandel, muss davon ausgegangen werden, dass die Deckung des Spitzenbedarfs zukünftig ein großes Problem darstellen wird, so dass kurzfristig weitere Maßnahmen ergriffen werden müssen."* (S. 35 und 36). Die angeführten Maßnahmen jedoch sind dann erneut sehr vage und "dezent".

Ein weiteres Zitat ist besorgniserregend: *"Die Ergebnisse der durchgeführten Szenarienberechnungen ergeben, dass im Falle einer Realisierung intensive Wassereinsparpotenzial die Deckung des extremen Spitzenverbrauchs durch die bestehenden Kapazitäten bereits im Jahr 2021 nicht mehr möglich ist. Für das Jahr 2040 zeichnet sich trotz Berücksichtigung der geplanten von der Sebes eine ähnlich defizitäre Situation ab."* (S. 37)

Es wäre zwingend, das Arbeitsprogramm des Bewirtschaftungsplans mit Fakten und Prävisionen / Strategien zu ergänzen sowie klare Zielgrößen zu benennen.

Ein Beispiel: Über eine sinnvolle Priorisierung nach fachlichen Kriterien, wie z. B. dem Besiedlungspotenzial, können geeignete biozönotische Bewertungsverfahren Auskunft geben. Ein solches Verfahren zur Identifikation noch vorhandener Besiedlungspotenziale existiert für Luxemburg derzeit noch nicht. Eine Studie war angekündigt, ist jedoch nach Außen nicht bekannt. Auch im Rahmen aktueller Planungen (Google, Fage, sektorielle Pläne der Landesplanung...) wird das Problem seitens der öffentlichen Hand kaum angegangen. Wo aber liegen Grenzen? Wo Prioritäten? Welche Versorgungspotenziale sind erkennbar, welche Prioritätensetzung soll erfolgen, welche gesetzgeberischen Maßnahmen sind ggf. geboten? Nicht einmal ansatzweise wirft das vorliegende Dokument diese so zentralen Fragen auf!

4. Ross und Reiter beim Namen benennen! Heutige Landwirtschaftspolitik als zentrales Element der Wasserwirtschaft und dringend notwendige Reformen benennen!

Nicht der einzelne Landwirt trägt die Verantwortung für existierende Probleme auf der Ebene des Wasserschutzes, aber es muss doch heute möglich sein in einem Arbeitsprogramm zum Bewirtschaftungsplan im Wasserbereich Probleme ehrlich zu benennen und anzugehen.

Die Art und Weise wie sich seit Jahren, ja Jahrzehnten darum gewunden wird, die Verantwortung der heutigen vom Staat geförderten landwirtschaftlichen Praxis nicht ehrlich zu benennen, ist angesichts der dramatischen Situation nicht mehr tragbar.

Leider ist dies auch im vorliegenden Entwurf erneut der Fall. Wie beim zweiten Plan wird *„Auf geradezu fahrlässige Art und Weise die Problematik der heutigen landwirtschaftlichen Praxis zwar erwähnt, doch gleichzeitig wiederum konsequent umgangen. Das heisst im Klartext: an mehreren Stellen wird recht offen benannt, dass die Erreichung der Ziele der Wasserrahmenrichtlinie durch die heutige landwirtschaftliche Praxis in Frage gestellt wird. Daraus werden aber nicht die notwendigen Schlussfolgerungen und Konsequenzen gezogen.“*

Ein Umdenken, eine ehrliche Strategie und ein dringender Kurswechsel in der landwirtschaftlichen Praxis muss endlich im Rahmen des Bewirtschaftungsplanes - basierend auf Fakten - benannt und als Arbeitsziel definiert werden! Dabei gilt es auch bestehende landwirtschaftliche Instrumente kritisch unter die Lupe zu nehmen – wie z.B. den PDR *„plan de développement rural“*- bzw. die Koordination mit den landwirtschaftlichen Akteuren und Verwaltungen anzusprechen. So werden derzeit die im PDR vorgesehenen Maßnahmen im Hinblick auf ihren Impact auf die wasserwirtschaftlichen Ziele nicht bewertet! Die zu erreichenden Ziele im Bereich Wasserwirtschaft wurden im Plan sogar kaum angeführt! Die weitaus zu unkonkreten Aussagen zum Aktionsplan Pestizide illustrieren zusätzlich auf drastische Art und Weise inwiefern eine ehrliche Diskussion notwendig und unumgänglich ist!

5. Industrielle Abwässer - belastend, aber kaum als Handlungsgrund erfasst

Die Belastungen durch industrielle Abwässer wird nur begrenzt thematisiert. Dabei steht doch wohl fest, dass in diesem Bereich ebenfalls Überschreitungen stattfinden. Zitat aus dem Entwurf des zweiten Bewirtschaftungsplanes: *„In Luxemburg überschritten im Jahr 2012 somit fünf wasserrelevante E-PRTP Betriebe einen der berichtspflichtigen Schadstoffschwellenwerte. Dabei handelt es sich um drei direkt und zwei indirekt einleitenden Betriebe. Die Überschreitungen der Schwellenwerte sind unter anderem bedingt durch die Parameter Gesamt organischer Kohlenstoff (TOC), Gesamtstickstoff, Gesamtphosphor sowie einige Schwermetalle (z. B. Arsen, Blei, Zink). Von den fünf wasserrelevanten E-PRTR Betrieben werden insgesamt rund 300 Tonnen TOC, 233 Tonnen Stickstoff und 20 Tonnen Phosphor an Jahresfrachten in die Gewässer eingetragen. Die Einträge von Metallen liegen im Kilo Bereich. Darüber hinaus gibt es noch eine Reihe von E-PRTR Betrieben, die Direktleiter sind und als mögliche signifikante Punktquelle angesehen werden, auch wenn keiner der wasserrelevanten Schwellenwerte nach IVU/EPER Richtlinie überschritten wurde.“* (Seite 77)

Wurden hier Verbesserungen erreicht? Das ausliegende Dokument liefert keine weiteren Informationen dazu!

Stellen sich eine Reihe von Fragen, welche in das Arbeitsprogramm einfließen müssten, so u.a.:

- Wo werden die gewerblichen Emittenten bei den Klein- und Mittelbetrieben thematisiert?
- Wie detailliert erfolgt die Datenerhebung und wie wird die Problematik eingeschätzt?
- Welche Handlungsempfehlungen, auch für Gemeinden u.a., gibt es, um ggf. Abhilfe zu schaffen?
- Welche neuen Instrumente werden auch endlich umgesetzt, z.B. im Rahmen der Betriebsgenehmigungen oder der Überarbeitung bestehender Genehmigungen?

6. Einfluss der Klimaveränderungen auf die Wasserwirtschaft erkannt - aber nicht angegangen

Als Problem wird bereits im zweiten Plan und ebenfalls in diesem Dokument, der Einfluss der Klimaveränderungen auf die Wasserwirtschaftspolitik benannt.

Wie das Problem aber im konkreten angegangen werden soll, ist kaum erkennbar: Das Ausarbeiten einer angepassten Strategie sowie eindeutiger Ziele für die dargestellten Maßnahmen sind nicht erwähnt, ebenso wenig wie die Schaffung der notwendigen Instrumente zur Erfolgskontrolle / Bewertung der Maßnahmen.

7. Strukturen im Wasserwirtschaftsbereich weiterhin reformieren und politische Prioritäten definieren

Im Rahmen der Angliederung des Wasserwirtschaftsamtes an das Nachhaltigkeitsministerium wurde dessen Personaldecke zwar teilweise aufgestockt, doch stellen sich in diesem Zusammenhang so manche Fragen: Reichen die Reformen aus? In welchen Bereichen gibt es noch Defizite? Fehlt es zu bestimmten Themen trotzdem an zusätzlichem Fachpersonal?

Denn nach Ansicht des Mouvement Ecologique steht fest: ja, es wurden Fortschritte erreicht und es hat sich etwas getan, aber die Reformen reichen angesichts der Herausforderungen noch nicht aus! Weitere Schritte sind geboten, will man wirklich den Erhalt des so unerlässlichen Gutes sichern.

Es drängt sich eine systematische Analyse auf, wo die, heute trotzdem noch bestehenden, personellen (zahlenmäßig und fachlichen) Defizite auf der Ebene der Verwaltung liegen und wie sie schnellstmöglichst behoben werden können.

Zudem ist weiterhin eine klarere und kohärentere Rollenaufteilung zwischen den einzelnen Akteuren unerlässlich! Zitiert sei in diesem Zusammenhang aus dem Gutachten zum zweiten Bewirtschaftungsplan: *“Die Tatsache, dass Fragen der Landwirtschaftspolitik oder der Raumplanung, des Klimaschutzes, der Rolle von Betrieben nur am Rande gestreift werden, zeugt davon, dass Wasserwirtschaftspolitik nach wie vor nicht ausreichend als horizontale Regierungsaufgabe angesehen wird. Hier besteht dringender Nachholbedarf, ebenfalls im Rahmen des vorliegenden Bewirtschaftungsplanes. Der Schutz des wichtigsten natürlichen Gutes MUSS zur Regierungspriorität erhoben werden, desto mehr wenn festzustellen ist (wie dies ja auch im Entwurf erfolgt), dass es durchaus gravierende Probleme in Luxemburg gibt (die teilweise aufgrund der demographischen Entwicklung, des Klimawandels usw. ja noch zunehmen werden).“*

Die Personalausstattung der Wasserwirtschaftsverwaltung muss auch hinterfragt werden in Bezug auf die Genehmigungsprozeduren und -überwachung sowie auf den Unterhalt und Erfolgskontrolle von Maßnahmen. Hier ist immer wieder zu beobachten, dass diese wesentlichen Aspekte aus Personalnot unterbleiben oder zu langen Prozedurdauern führen. Ähnliches gilt für die Bürger- und Bauherrenberatung. Die Struktur und Ressourcen der Verwaltung gehörten unbedingt als Ziele in das Arbeitsprogramm!

8. Schlussfolgerungen

Der Mouvement Ecologique ist sich der Tatsache bewusst, dass das derzeit in der Prozedur ausliegende Dokument ein Arbeitsprogramm und noch kein Maßnahmenpaket darstellt. Und doch: auch als Arbeitsprogramm ist es doch zu generell gehalten.

Insofern hat der Mouvement Ecologique folgende Anregungen

- **Evaluation und Monitoring:** Es ist zwingend, dass ausführlicher dargelegt wird, welche Studien erstellt wurden, welche ggf. nicht (und warum) sowie welche Erfolge durch bestimmte Maßnahmen erreicht werden konnten. Ein Monitoring ist geboten;
- **Ross und Reiter benennen!** Ebenso ist es unerlässlich, die Hauptverursacher von Belastungen deutlich zu benennen. Neben der generellen Zustandsbeschreibung müsste klarer dargelegt werden, wenn es Gesetze, Subventionsprogramme o.ä. gibt, die einem effizienten Wasserschutz zuwider stehen, wie z.B. nach Ansicht des Mouvement Ecologique im Rahmen der Landwirtschaftspolitik (Stichwort PDR oder aber Aktionsplan Pestizide). Der Stellenwert des Wasserschutzes muss unbedingt derart erhöht werden – und dies muss sich ebenfalls im vorliegenden Dokument widerspiegeln, dass Verbesserungsbedarfe in den sektoriellen Politiken thematisiert und angegangen werden.
- **Grenzen offenlegen!** Ein Bewirtschaftungsplan, der diesen Namen verdienen soll, muss auch unbedingt die Grenzen der verfügbaren Wasserreserven darlegen (auch aus Sicht des Erhalts des Ökosystems sowie der Naturräume) und ggf. die erforderlichen Instrumente (inkl. juristischer Natur) benennen, wie der Wasserhaushalt geschützt werden kann. Die Basis dafür, dass dies auch im dritten Plan erfolgen wird, muss in diesem Dokument gelegt werden.
- Weitaus klarer als im zweiten Bewirtschaftungsplan sollten
 - * klare politische Ziele und Vorgaben, die auf Fakten und einem Monitoring basieren, erstellt und mit konkreten Instrumenten versehen werden;
 - * der Plan durch eine kohärente Analyse der Probleme, die bereits zu den Umsetzungsdefiziten bei den ersten Plänen führten, ergänzt werden;
 - * ein stringenter Zeithorizont, wann welche fehlenden Fakten zusammengestellt sein müssen (inkl. Öffentlichkeit), festgelegt werden;
 - * inhaltliche Ziele mit konkretem Zeithorizont (man darf sich nicht damit zufrieden geben, dass die Ziele nicht erreicht werden, wie dies derzeit der Fall ist) erstellt werden, wobei dies ministeriumsübergreifend erfolgen muss (z.B. im Rahmen der Landwirtschaftspolitik bzw. der Raumplanung);

* die erforderlichen Finanzmittelbedarf sowie der (personelle) Ressourcenbedarf offengelegt werden.

- Der dritte Plan sollte eine klare mit konkreten Zielen und Zeithorizont – basierend auf einem Monitoring - versehene Strategie sein, die auch fundamentale Problemfelder in der Wasserwirtschaft benennt, sprich Versorgungsknappeheit, Begrenztheit der Ökosysteme, Thematik des Wirtschaftswachstums, Agrarwende u.a.m.

Mouvement Ecologique asbl.
Juni 2019



Administration Communale
CONTERN
Grand-Duché de Luxembourg

**EXTRAIT DU REGISTRE AUX DELIBERATIONS DU CONSEIL
COMMUNAL DE CONTERN**

Séance publique du: 18 septembre 2019

Annonce publique et convocation des conseillers : 12 septembre 2019

Membres présents : MM. ZOVILE-BRAQUET Marion, bourgmestre, SCHILTZ Fernand, échevin, JUNGBLUT Tom, échevin, LORENT Guy, EIFES Eric, SCHMITZ Jean-Pierre, DI GENOVA Jean-Pierre, LAKAFF Laurent, ARRENSDORFF Jean-Jacques SCHMIT Claude, conseiller et WEYMERSKIRCH Patrick, conseillers, TAZIAUX Tim, secrétaire, f.f.

Absents excusés:

Point de l'ordre du jour: No 8

Objet: Avis sur le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation de 2019

Le Conseil Communal,

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

Vu la lettre-circulaire n° 3715 du Ministère de l'Intérieur et du Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable du 11 juin 2019 relative à l'information et à la consultation du projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation de 2019 ;

Considérant que l'article 57, paragraphe 2, de la loi modifiée du 19 décembre 2008 précitée prévoit que le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation de 2019 est soumis pour avis aux conseils communaux qui disposent d'un délai de quatre mois à partir de la communication dudit document, à savoir jusqu'au 17 octobre 2019 au plus tard ;

Vu que rien ne s'oppose à aviser favorablement le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation de 2019 (cours d'eau Syre) ;

**à l'unanimité
avise favorablement**

le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation de 2019.

Ainsi décidé à Contern, date qu'en tête

Suivent les signatures

Pour expédition conforme

Contern, le 23 septembre 2019

Le bourgmestre,

Le secrétaire f.f.,



EXTRAIT DU REGISTRE AUX DELIBERATIONS DU CONSEIL COMMUNAL

Séance publique du: 29 mai 2020
Convocation des conseillers et annonce
publique de la séance: 19 mai 2020

ORDRE DU JOUR:	8	Projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation : avis du conseil communal.
-----------------------	----------	--

Présents: Léon GLODEN, bourgmestre, Monique HERMES, Marc KRIER, échevins;
Liane FELTEN, Claude WAGNER, Tess BURTON, René SERTZNIG, Patrick FRIEDEN, Carine SAUER, Martine COGNIOL-LOOS, Lynn MANTZ, conseillers,
Carole CLEMENS, secrétaire communale f.f.

Absents:
a) excusé: ./.
b) sans motif: ./.

Le conseil communal,

Vu la loi communale modifiée du 13 décembre 1988 ;

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau, et notamment ses articles 38 et 56 ;

Considérant que le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation élaboré par l'Administration de la gestion de l'eau, a été publié le 17 juin 2019 et qu'il découle de la consultation du public menée, qu'aucune observation écrite n'a été introduite au collège du bourgmestre et échevins ;

Vu la circulaire no 3715 du Ministre de l'Intérieur du 11 juin 2019 relative à la lettre-circulaire du Ministre de l'Environnement, concernant l'information et consultation du public et des administrations communales concernant le projet des zones inondables et des cartes de risques d'inondation 2019 ;

Considérant que le conseil communal de la commune de Grevenmacher est appelé à introduire son avis relatif au projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019;

Après délibération et à l'unanimité des voix

décide

de se prononcer sur le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation comme suit :

A. Observations du public

Aucun avis relatif au projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation n'a été déposé en tant que tel auprès du collège des bourgmestre et échevins.

Des observations y afférentes ont cependant été formulées dans le cadre de l'enquête publique relative à la refonte du plan d'aménagement général (PAG) par Monsieur Romain Modert, en sa réclamation du 10 juillet 2019 dont l'extrait en question et annexes sont repris ci-après.

-Ligne des crues extrêmes

Il s'avère que la ligne des crues extrêmes qui chevauche le coin avant droit de notre hangar (ainsi que la partie antérieure de votre hangar adjacent) est erronée et devrait être corrigée (voir détails en annexe). En effet, j'ai contacté le Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable à ce sujet, qui m'invite à leur signaler l'erreur par écrit également parce qu'une procédure publique en vue de la révision de la cartographie des crues est en cours en ce moment. Cette procédure publique se terminera le 16 septembre 2019.

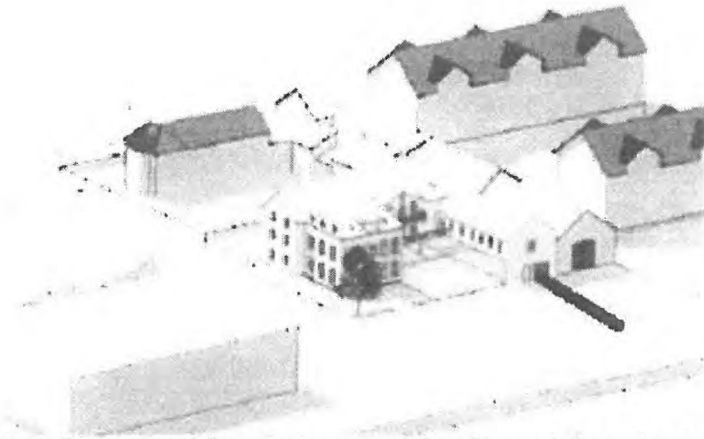


Offizielles Dokument (mit Fehler bei der Extremhochwasserlinie)



Extremhochwasserlinie korrigiert: Die Linie läuft jetzt vorne an den Lagerhallen vorbei. (Die Parzellengrenzen Modert (Eckpunkte) sind durch konvergierende grüne Linien markiert). Die Ausbuchtung der Extremhochwasserlinie, die sich nördlich der Lagerhalle der Gemeinde befindet, ist gerechtfertigt, da sie einem Weg entspricht, der 30 cm tiefer liegt als die

Lagerhallen. Die Extremhochwasserlinie wurde aber fälschlicherweise über die Ecke der Lagerhalle Modert und über den vorderen Teil der Lagerhalle der Gemeinde hin zum Kopf der Ausbuchtung, die dem Weg entspricht, „verzogen“.



Vergrößerungsprojekt mit dem zu erhaltenden Wohnhaus (vorne links) und der dazugehörigen Lagerhalle (rechts). Die schwarze Linie zeigt auf die Einfahrt der im Projekt vorgesehenen Tiefgarage. Die eingezeichnete Extremhochwasserlinie liegt an dieser Stelle fälschlicherweise über der Ecke der Parzelle.

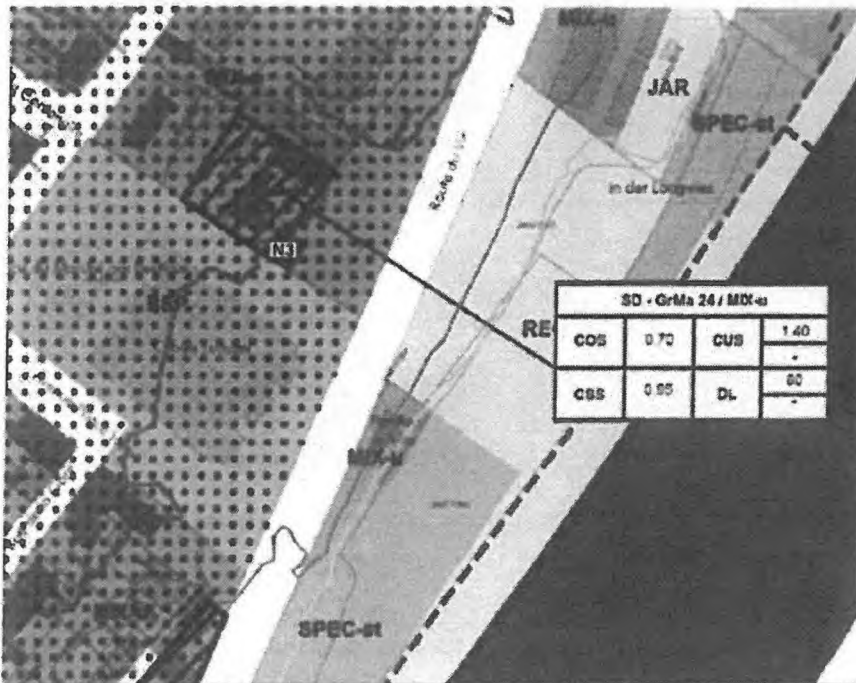


Abb. 7: Auszug aus dem PAG (genordet, ohne Maßstab)

B. Avis

1. Projet des cartes des zones inondables

1.1. Constat

Le projet des cartes des zones inondables répertorie sur base d'une modélisation les zones du territoire communal qui peuvent être inondées en cas de crue de la Moselle. Ces cartes représentent la zone d'expansion de crue ainsi que les hauteurs d'eau respectives, pour des crues de différentes probabilités en fonction du temps de retour (crue décennale, crue centennale, crue extrême).

Les cartes des zones inondables reprennent également les protections mobiles existantes contre les crues.

1.2. Observations

- Les différentes zones d'expansion de crue semblent être réalistes. En effet, lorsqu'elles sont comparées avec la crue historique 1983 telle qu'identifiée sur le site internet du « géoportail », peu de différences notables sont relevées entre cette dernière et la crue centennale. La superposition de la crue historique 1983 à la crue centennale révèle cependant quelques écarts et dissemblances qui peuvent être notoires mais qui n'ont pas été vérifiées par le biais des documents photographiques disponibles, notamment une zone importante aux lieux-dits « in der Kaul » / « unter dem Pietert » qui ne semble pas avoir été inondée en 1983 (cf. ci-dessous, extrait du « géoportail »).



- En ce qui concerne les protections mobiles contre les crues, aucun ouvrage de ce type n'existe ni n'est renseigné pour la localité de Grevenmacher.
- La version papier des cartes des zones inondables n'est pas aisément lisible, les nuances de bleu correspondant aux différentes hauteurs d'eau étant difficilement perceptibles, voire à peine visible pour la première catégorie représentant la hauteur d'eau inférieure à 0,5m.
- Les limites identifiées en légende comme limites communales correspondent en réalité aux limites des sections cadastrales.

2. Projet des cartes des risques d'inondation

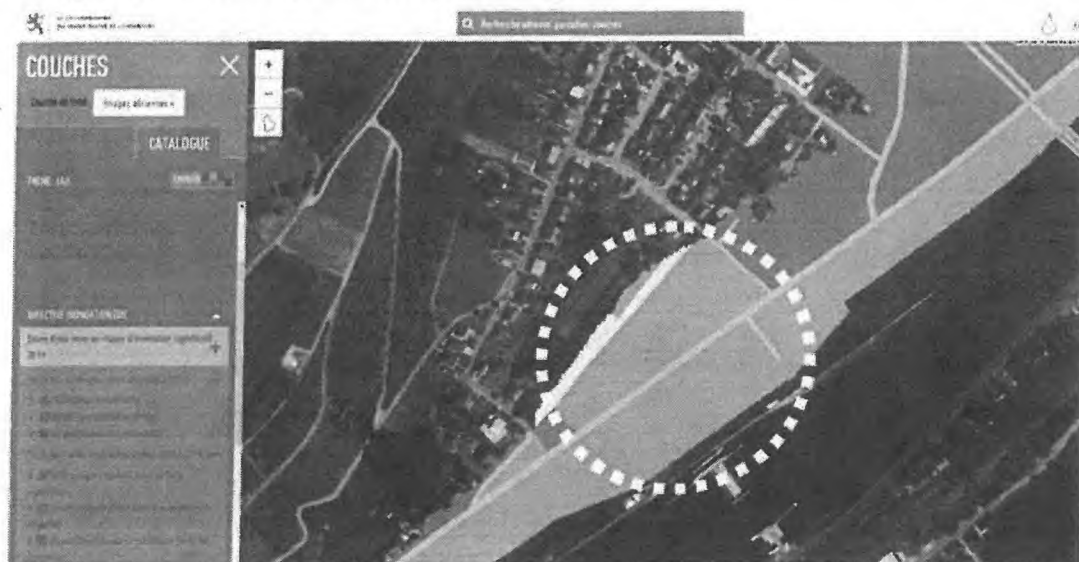
2.1 Constat

Les cartes des risques d'inondation représentent les différentes utilisations du sol ainsi que la population estimée affectées par les crues de la Moselle en fonction de différents temps de retour (crue décennale, crue centennale, crue extrême). Pour la localité de Grevenmacher, la population potentiellement impactée lors de la crue extrême se situe dans la 3^e tranche (sur 4 tranches) pouvant dénombrer 100 à 500 habitants (estimation large).

Outre les protections mobiles contre les crues éventuelles, les cartes des risques d'inondation reprennent également certains sites (établissements Seveso, zones Natura 2000, zones de protection d'eau potable) et bâtiments sensibles.

2.2 Observations

- Les différentes catégories d'activités économiques relevées dans les cartes des risques d'inondation correspondent dans l'ensemble à l'utilisation actuelle des zones identifiées. Bien que cette démarche soit compréhensible, ces catégories auraient pu s'apparenter plutôt à la destination des zones concernées telle que définie au plan d'aménagement général. L'impact potentiel des inondations serait alors considéré d'une toute autre manière, mettant plus clairement en évidence les risques pesant sur des terrains non construits mais urbanisables et les distinguant d'autres terrains devant rester libres, tels les fonds sis aux lieux-dits dits « in der Kaul » / « unter dem Pietert » pour l'aménagement desquels un plan d'aménagement particulier est notamment en vigueur (cf. ci-dessous, extrait du « geoportail »).



Tout nouvel immeuble érigé après l'établissement des cartes des risques d'inondation se retrouverait par ailleurs dans la catégorie adéquate, conférant une plus grande longévité à la cartographie mise en place et rendant celle-ci moins sujette au problème de l'actualisation des données.

- En ce qui concerne les typologies d'activités économiques à proprement parler, la catégorie « Autres » pourrait être réservée aux terrains non construits ou non constructibles selon qu'il est fait référence à l'utilisation actuelle ou à la destination des fonds concernés. Par ailleurs, quelques erreurs et approximations de classement sont à relever :
 - le commissariat de police (48, rue de Machtum) devrait être repris dans les « Territoires urbanisés » ;
 - le centre culturel (Place du Marché aux Bestiaux) ainsi que le « Kulturhuef (54, rue de Trèves) devraient être repris dans les « Territoires urbanisés » et non dans la catégorie « Industries et activités économiques » ;
 - une petite portion de la Grand-rue est reprise dans la catégorie « Industries et activités économiques » au lieu de la catégorie « Territoires urbanisés » ;
 - plusieurs immeubles repris dans la catégorie « Autres » pourraient être classés dans les « Territoires urbanisés » pour une meilleure appréhension du risque réel d'inondation (le « Bistro quai » sis au 3, route du Vin, les logements de vacances sis au 3, Kurzacht, ainsi que le « Jardin des Papillons » sis au 56, rue de Trèves) ;
 - le long de la Moselle, dans l'emprise du Port de Mertert, la distinction entre les catégories « Territoires agricoles ou forestiers » et « Autres » n'a pas lieu d'être.
- Les grands axes de communication impactés par le risque d'inondation devraient ressortir de manière distincte.
- Le site « Tanklux » devrait être répertorié en tant qu'établissement Seveso.
- Les bâtiments sensibles ne sont pas repris de manière exhaustive sur les cartes des risques d'inondation (le commissariat de police, le centre d'intervention CGDIS, l'actuel Hôtel de Ville, les équipements sportifs du « Macher Lycée » ainsi que le centre culturel devraient par exemple figurer en tant que bâtiments sensibles). En raison de critères de sélection manquant de clarté, d'autres immeubles pourraient également être repris. En outre, les données sur lesquelles se basent ce classement semblent désuètes (l'ancien Hôtel de Ville notamment semblerait encore répertorié en tant que tel).
- En ce qui concerne la population potentiellement impactée, le classement en différentes tranches n'a été ni affiné ni vérifié dans le cadre du présent avis, ayant conscience du côté fastidieux de la tâche ainsi que de la méthodologie propre aux auteurs de la cartographie en question.

Ainsi délibéré à Grevenmacher, date qu'en tête.

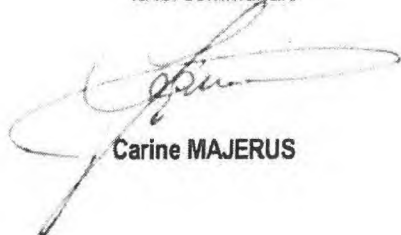
LE CONSEIL COMMUNAL,

(Suivent les signatures)

Pour expédition conforme

Grevenmacher, le 9 juin 2020

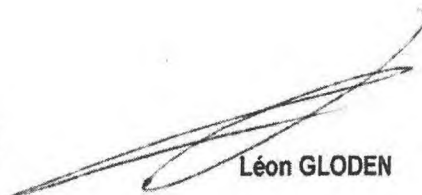
La secrétaire
communale.
contreseing Art. 74 de
la loi communale



Carine MAJERUS



Le bourgmestre



Léon GLODEN

REGISTRE AUX DELIBERATIONS DU
CONSEIL COMMUNAL DE MANTERNACH

SEANCE PUBLIQUE DU 16 OCTOBRE 2019

Date de l'annonce publique de la séance: 10.10.2019

Date de la convocation des conseillers: 10.10.2019

Présents:

HOFFMANN Jean-Pierre, bourgmestre

KLEIN-UNGEHEUER Alix, échevine

THEISEN Claude, échevin,

KLEIN-SEIL Henriette, LEHMANN ép. THOSS Marie-Rose, SCHRAM-PETRI Alice, MEHLEN

Robert, STEINMETZ-KRIER Isabelle, HELLERS Franky, conseillers

ROSEN Guy, secrétaire communal f.f.

Absents:

a) excusés : -/-

b) sans motif: -/-

Point de l'ordre du jour : 7

Délibération no. 71-2019

Avis concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation

Le conseil communal,

Vu la loi communale modifiée du 13 décembre 1988;

Vu la lettre circulaire du 11 juin 2019 de Madame la Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable portant sur la consultation du public et des communes concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes de risques d'inondation 2019 ;

Vu le courrier du 13 juin 2019 de l'Administration de la Gestion de l'Eau, Division de l'hydrologie, la mise à disposition des plans et documents au public et par l'intermédiaire du site internet de l'Administration de la gestion de l'eau et du portail de l'environnement ;

Attendu qu'aucune observation écrite n'a été déposée jusqu'au 17 septembre 2019 au collège des bourgmestre et échevins ;

Considérant qu'en vertu des dispositions de l'article 57, paragraphe 2, de la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau, le projet sous rubrique est également soumis pour avis au conseil communal ;

Vu la brochure intitulée « Vorläufige Bewertung des Hochwasserrisikos Zweiter Zyklus (2015-2021);
Vu la directive 2007/60/CE du Parlement Européen et du Conseil du 23 octobre 2007 relative à
l'évaluation et à la gestion des risques d'inondations ;

Vu la loi du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

Vu le règlement grand-ducal du 30 décembre 2010 concernant les aspects techniques du programme
directeur de gestion des risques d'inondation ;

Vu le règlement grand-ducal du 5 février 2015 déclarant obligatoires les cartes des zones inondables et
les cartes des risques d'inondation pour les cours d'eau de la Syre ;

Entendu les explications du collège des bourgmestre et échevins ;

après avoir délibéré conformément à la loi

décide à l'unanimité des voix des membres :

d'émettre le suivant AVIS

*suite à la consultation en vue de l'élaboration du projet des cartes des zones inondables et des cartes
des risques d'inondation*

- le projet de cartes des zones inondables correspond à la réalité du terrain et a été adapté
- qu'aucune observation écrite n'a été déposée jusqu'au 17 septembre 2019 au collège des
bourgmestre et échevins
- donne un avis favorable

Ainsi délibéré en séance, date et lieu qu'en tête.

Suivent les signatures.

Pour expédition conforme, Manternach, le 17 octobre 2019

Le bourgmestre,

Le secrétaire communal f.f.,





COMMUNE DE MERTERT

Boîte postale 4 L-6601 WASSERBILLIG

EXTRAIT du registre aux délibérations du **Conseil Communal**

Ordre du jour n° : 3
No : 103

Objet : Avis relatif au projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation.

Séance publique du : 17 octobre 2019
Date de l'annonce publique : 9 octobre 2019
Date de la convocation des conseillers : 9 octobre 2019

Présents : M LAURENT, bourgmestre
M et Mme BECHTOLD et LANG-BOEVER, échevins
MM et Mmes SCHEID, FRANZEN, HIRTT, WARNIER,
SCHANEN, FRISCH, FEIPEL et FRIDEN, conseillers
M SCHUMMER, secrétaire

Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable
Entré le

23 -10- 2019

Le conseil communal,

Vu l'article 38 de la loi du 19 décembre 2008 relative à l'eau lequel dispose que l'administration de la gestion de l'eau, en concertation avec les communes et les administrations concernées, établit un projet de programme directeur de gestion des risques d'inondation.

Considérant que le même article dispose que les projets de relevés cartographiques des zones inondables et des risques d'inondation et les projets de plans de gestion des risques d'inondations font l'objet d'une consultation du public.

Vu l'article 56 de la loi précitée du 19 décembre 2008 lequel dispose que toute personne intéressée peut pendant trois mois consulter à la maison communale des communes territorialement concernées les projets relatifs aux programmes de mesures, au plan national du cycle urbain de l'eau, au relevé cartographique des zones inondables, aux cartes des risques d'inondation et aux plans de gestion des risques d'inondation.

Vu l'article 57 de la même loi lequel stipule que le ministre transmet les projets aux communes pour l'avis du conseil communal.

Vu la circulaire numéro 3715 de Madame la Ministre de l'Intérieur du 11 juin 2019 par laquelle elle fait parvenir à la commune une circulaire de Mme la Ministre de l'Environnement concernant les cartes des zones inondables et des risques d'inondation 2019.

Considérant que le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation a été élaboré par l'Administration de la gestion de l'eau et a été publié le 17 juin 2019.

Considérant que conformément aux dispositions de l'article 56 de la loi modifiée du 19 décembre 2008 précitée, le public est invité à consulter le projet à différentes adresses de sites électroniques.

Considérant que le public peut également consulter le projet déposé sous format papier à la commune, et que des observations écrites peuvent être déposées jusqu'au 17 septembre 2019 auprès du collège des bourgmestre et échevins qui les transmet à la Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable ou directement par moyens électroniques ou par voie postale.

Considérant qu'après du collège des bourgmestre et échevins aucune observation écrite n'a été déposée.

Considérant que le conseil communal est appelé par la circulaire précitée du 11 juin 2019 à exprimer son avis pour le 17 octobre 2019 au plus tard.

Vu la loi communale modifiée du 13 décembre 1988.

Après délibération et à l'unanimité des voix des membres :

é m e t

quant au **projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019** élaborés conformément aux dispositions de l'article 38 de la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau, l'avis suivant :

Projet de cartes des zones inondables ZIN et des cartes de risques d'inondation RIS - Cours d'eau de la Moselle (version 2019)

AVIS DU CONSEIL COMMUNAL DE LA COMMUNE DE MERTERT conformément à la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à la gestion de l'eau

Définitions et abréviations du présent avis

- ZIN = projet de cartes des zones inondables version 2019 resp. version 2013
- RIS = projet de cartes des risques d'inondation version 2019 resp. version 2013
- CC-M = conseil communal de la Commune de Mertert
- PAG = plan d'aménagement général (de la Commune de Mertert)

Le CC-M constate que les ZIN en version 2019 apportent certaines adaptations par rapport à la version antérieure de 2013.

L'analyse de ces adaptations est résumée par les tableaux annexés au présent avis.

Sachant que le projet des cartes des zones inondables (et des cartes des risques d'inondations) pour la Commune de Mertert se base sur le cours d'eau majeur de la Moselle, le CC-M a pourtant subdivisé son analyse en les cours d'eau de la Moselle et de ses affluents la Sûre et la Syre. Il est évident que dans les zones d'embouchure, l'attribution des zones inondables à un cours d'eau précis n'est guère possible, en ces endroits l'ensemble des cours d'eau est à considérer.

1. Cours d'eau de la Syre

- Généralement les zones inondables **entre la limite communale vers Manternach et le lieu-dit Fausermillen** ont été revues à la hausse par la version 2019 par rapport à la version 2013.

Ceci vaut particulièrement pour le site « Fielsmillen » ainsi que la zone d'activités économiques ZAE « Fausermillen », de même que pour les pâturages en face de cette ZAE.

En ce qui concerne le site « Fielsmillen » et à l'égard des risques d'inondations y liés (habitation, activité économique), le CC-M sollicite l'assistance de l'Administration de la Gestion de l'Eau afin de mettre sur pieds un plan d'évacuation et de sauvetage pour les habitants et les employés du site.

Le CC-M constate que le chenal du moulin existant vers la centrale hydroélectrique « Fausermillen » en exploitation n'est pas inondé selon le modèle hydraulique employé, ceci pour aucun des trois scénarios de débit de crue.

Vu l'importance communale, voire régionale de la ZAE dont s'agit, le CC-M voit hypothéqué le futur développement de cette zone par les ZIN version 2019. **Dès lors, le CC-M demande aux auteurs du projet de cartes de revoir les ZIN à cet endroit afin d'exclure des erreurs notamment de levé topographique et de non-considération de capacité d'évacuation hydraulique pouvant mener à des étendues exagérées de zones inondables.**

- **Entre le lieu-dit « Fausermillen » et l'embouchure de la Syre dans la Moselle, le CC-M constate d'importantes réductions d'étendue des zones inondables version 2019 par rapport à la version 2013.**

Ceci est particulièrement valable pour la zone portuaire et le parc de Mertert, mais aussi pour certaines surfaces situées en zone urbanisée ou destinée à être urbanisée selon le PAG de la Commune de Mertert.

Le CC-M accueille favorablement ces adaptations.

2. Cours d'eau de la Moselle

- **Le long de la zone portuaire les ZIN version 2019 apportent des réductions considérables de bande inondable ; ainsi les aires du parc à mitraille et du dépôt de produits de charbon sont désormais hors crue jusqu'à occurrence d'une crue centenaire.**

Le CC-M accueille favorablement ces adaptations.

- **Le long de la zone du centre de Mertert, la reconsidération des ZIN a abouti également à une baisse de l'étendue des bandes inondables, du moins pour les crues centennaires et millénaires. Ainsi le tissu bâti du centre de Mertert semble être moins menacé par ces risques qu'en version 2013 des ZIN et RIS.**

Le CC-M accueille favorablement ces adaptations.

- **Le long du site de l'ancienne usine Cerabati dénommé « Cité Kurt / Esplanade de la Moselle », le CC-M constate que tout comme pour la version 2013 la version actualisée du projet des cartes ZIN montre une zone exposée au risque d'inondations pour le scénario millénaire, à savoir les bâtiments no. 51 et 52. L'analyse des profils en travers utilisés pour les calculs hydrauliques de la version 2013 laissent apparaître des aménagements peu cohérents sur l'estran gauche de la Moselle, alors qu'en réalité cette zone représente un tissu bâti fort similaire sur toute sa longueur.**

Dès lors, le CC-M demande aux auteurs du projet de cartes de revoir les ZIN à cet endroit afin d'exclure des erreurs notamment de levé topographique pouvant soit mener à des étendues exagérées des zones inondables, soit à une sous-estimation du risque d'inondation.

- **Entre les sites « Hausboot » et « Spatz » à Wasserbillig**, les ZIN n'ont pas changées de façon significative, alors que les risques d'inondations (habitation, commerce, tourisme) sont devenues plus denses (et le deviendront encore d'avantage). En effet, déjà en scénario de crue décennale, la majorité des constructions le long de l'Esplanade de la Moselle est gravement touchée. **Dès lors, le CC-M sollicite l'Administration de la Gestion de l'Eau d'assister la Commune de Mertert lors de l'élaboration d'un projet d'ouvrage de protection contre les inondations.**

3. Cours d'eau de la Sûre

- **Pour le tronçon entre la limite communale vers Rosport-Mompach et l'entrée en village de Wasserbillig**, il y a notamment à constater que la Route d'Echternach RN 10 est plus souvent touchée.
Surtout le carrefour entre la RN 10 et le CR141b (vers l'autoroute A 1) est inondé en version 2019 alors qu'il ne l'était pas en version 2013, bien que le scénario concerné est le HQ extrême.
A partir de la crue centenaire, la RN 10 en direction d'Echternach est plus souvent inondée. **A toute fin utile, le CC-M recommande de soumettre ces changements d'accessibilité en cas de crue catastrophique aux services de secours pour prise de connaissance.**
- **Le long de la Rue de la Sûre à Wasserbillig**, les risques d'inondation pour la population locale et les commerces y installés persistent déjà pour le scénario décennal.
Dès lors, le CC-M sollicite l'Administration de la Gestion de l'Eau d'assister la Commune de Mertert lors de l'élaboration d'un projet d'ouvrage de protection contre les inondations.

4. Remarque concernant le projet des cartes des risques – typologie de l'utilisation du sol

A certains endroits, le CC-M est d'avis qu'il y a lieu de noter, voire de corriger la typologie de l'utilisation du sol. En effet la typologie sur le projet RIS ne coïncide pas, aux endroits énumérés ci-bas, avec l'utilisation du sol réelle respectivement avec l'utilisation du sol selon le PAG en vigueur / en procédure.

- **Mertert, Fausermillen** – la zone urbanisée est représentée de façon excessive, pourtant il y a lieu de considérer que partie de la zone est habitée.
- **Mertert, Rue Basse** – à la sortie du village les maisons situées Rue Basse resp. Rue de la Moselle sont reprises sous le titre « Autres », alors qu'il s'agit d'une zone urbanisée.
- **Mertert, Cité Cerabati et Funpark** – certaines zones urbanisées (ou soumises à l'élaboration d'un PAP) sont reprises sous le titre « Autres ».
- **Wasserbillig, Aquarium et camping** – le bâtiment public de l'aquarium ainsi que le camping de Wasserbillig sont repris sous le titre « Autres », alors qu'il s'agit de zones urbanisées. Eventuellement il y a lieu de sauver des visiteurs en cas de crue.

(section cadastrale de) Langsur, alentours du PK 2,5 de la Sûre - il n'y a pas lieu d'employer les titres « Territoires urbanisés » et « Industries et activités économiques » ; en effet il s'agit d'une zone agricole / rurale selon PAG. Pourtant, il est à noter que le chalet de villégiature existant peut être habité.

20191008 avis CC cartes AGE ZIN et RIS

AGE ZIN & RIS 2019

ANALYSE DES MODIFICATIONS DES ZONES INONDABLES VERSION 2013 - VERSION 2019

	HQ 10	HQ 100	HQ extrem
la SYRE			
Tronçon fluvial			
LIMITE COMMUNALE - FIELSMILLEN	augmentation étendue des ZIN v2019	augmentation étendue des ZIN v2019	augmentation étendue des ZIN v2019
Remarques	tout le tronçon & site Fielsmillen	tout le tronçon & site Fielsmillen	tout le tronçon & site Fielsmillen
FIELSMILLEN - FAUSERMILLEN	augmentation étendue des ZIN v2019	augmentation étendue des ZIN v2019	augmentation étendue des ZIN v2019
Remarques	ZAE / ECO-c1 inondée en partie en v2019 particularité: chenal du moulin non inondé	ZAE / ECO-c1 inondée en partie en v2019 particularité: chenal du moulin non inondé	ZAE / ECO-c1 inondée en partie en v2019 particularité: chenal du moulin non inondé
FAUSERMILLEN - TECHNOFIBRES (RN 1)	réduction étendue des ZIN v2019	réduction étendue des ZIN v2019	réduction étendue des ZIN v2019
Remarques	en amont Technofibres en rive droite	en amont Technofibres en rive droite	néant
RN 1 - EMBOUCHURE	réduction étendue des ZIN v2019	réduction étendue des ZIN v2019	réduction étendue des ZIN v2019
Remarques	surfaces concernées: parc, terrains privés, Port	surfaces concernées: parc, terrains privés, Port	surfaces concernées: parc, terrains privés, Port

Page 1 of 3

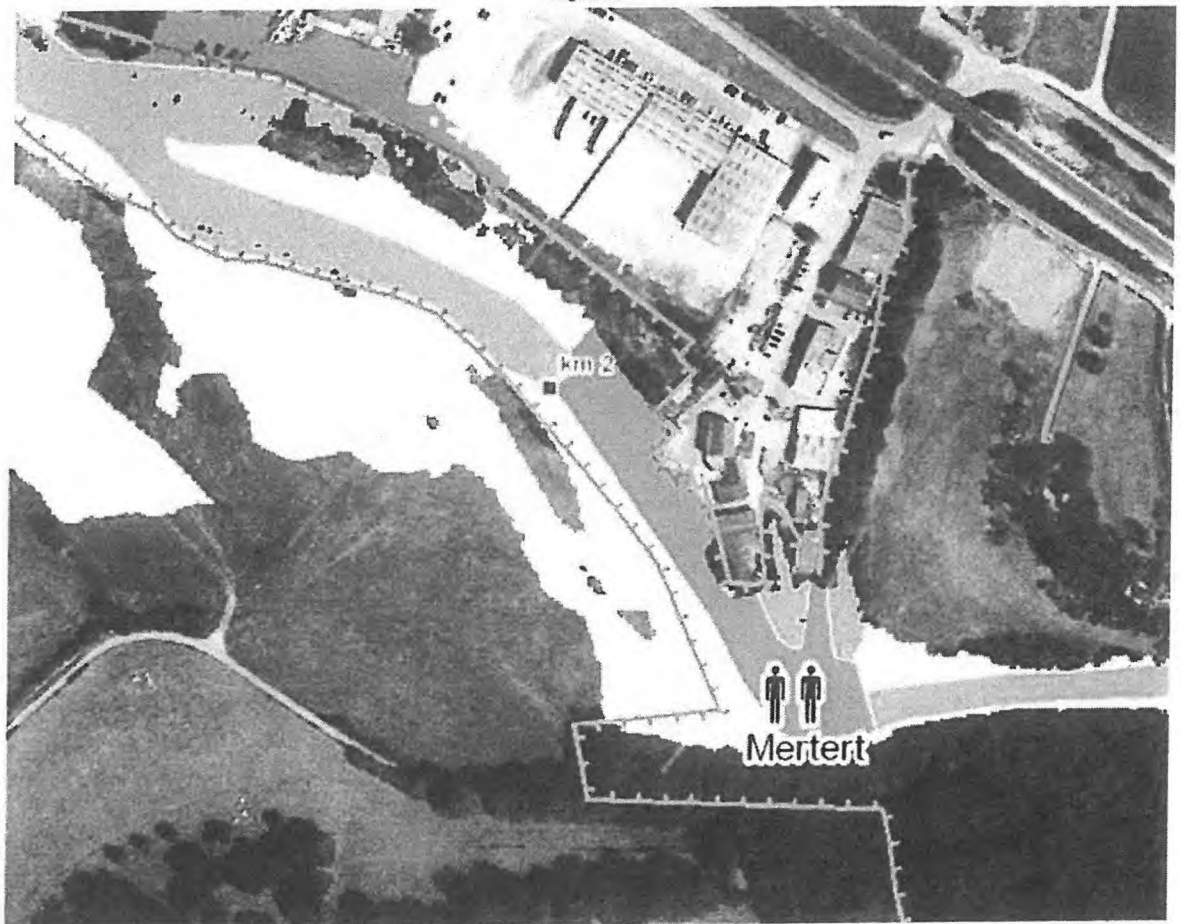
20191008 avis CC cartes AGE ZIN et RIS

	HQ 10	HQ 100	HQ extrem
la MOSELLE			
Tronçon fluvial			
LE LONG DU PORT DE MERTER	réduction étendue des ZIN v2019	réduction étendue des ZIN v2019	différences d'étendue non significatives
Remarques	alentours parc à gauche	alentours parc à droite	néant
EMBOUCHURE SYRE - KUNDEL	différences d'étendue non significatives	réduction étendue des ZIN v2019	réduction étendue des ZIN v2019
Remarques	néant	surtout Rue du Port maisons nos. 14-18 & 25-27	surtout Rue Basse maisons nos. 11-13
KUNDEL - CITE KURT/OP DER ESPLANADE	différences d'étendue non significatives	différences d'étendue non significatives	différences d'étendue non significatives
Remarques	néant	néant	néant
LE LONG CITE KURT/OP DER ESPLANADE	différences d'étendue non significatives	différences d'étendue non significatives	différences d'étendue non significatives
Remarques	néant	néant	bâtiments nos. 51 & 52 inondés
HAUSBOOT - SPATZ	différences d'étendue non significatives	différences d'étendue non significatives	différences d'étendue non significatives
Remarques	néant	néant	néant

Page 2 of 3

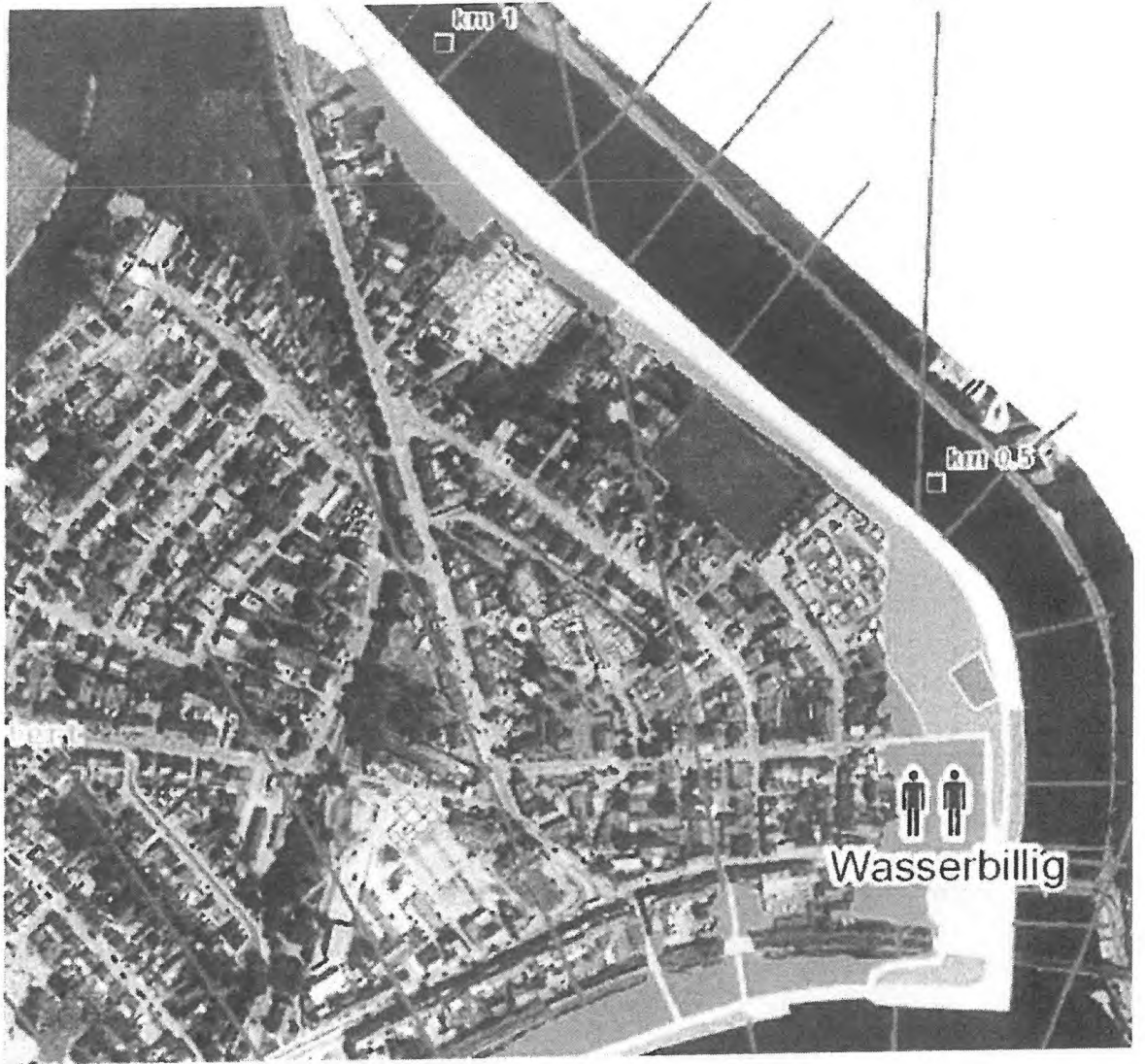
	HQ 10	HQ 100	HQ extrem
la SÛRE			
Tronçon fluvial			
LIMITÉ COMMUNALE A 1 - FAMM	différences d'étendue non significatives	augmentation étendue des ZIN v2019	augmentation étendue des ZIN v2019
Remarques	resurrection nappe phréatique supprimée	côté luxembourgeois inondation locale RN 10 côté allemand ZIN plus importante	légères différences d'étendue côté lux. & côté all.
FAMM - ENTREE WASSERBILIG	augmentation étendue des ZIN v2019	augmentation étendue des ZIN v2019	augmentation étendue des ZIN v2019
Remarques	côté luxembourgeois plus proche de la RN 10 côté allemand village de Langsur	côté luxembourgeois inondation RN 10 sur 500 m côté allemand village de Langsur	côté lux. inondation RN 10 et carrefour RN 10 / CR 1418 côté all. village de Langsur
ENTREE WASSERBILIG AQUARIUM	augmentation étendue des ZIN v2019	augmentation étendue des ZIN v2019	augmentation étendue des ZIN v2019
Remarques	inondation PC au pont bat	côté luxembourgeois tout le long du tronçon côté allemand varié vers le village de Langsur	tout le long du tronçon
AQUARIUM - SPATZ	différences d'étendue non significatives	réduction étendue des ZIN v2019	modifications variables de l'étendue des ZIN
Remarques	légère augmentation Rue de la Sûre légère baisse Rue des Romains	légère baisse Rue de la Sûre, Rue des Romains camping	légère augmentation côté allemand (8419) légère baisse Grand-Rue

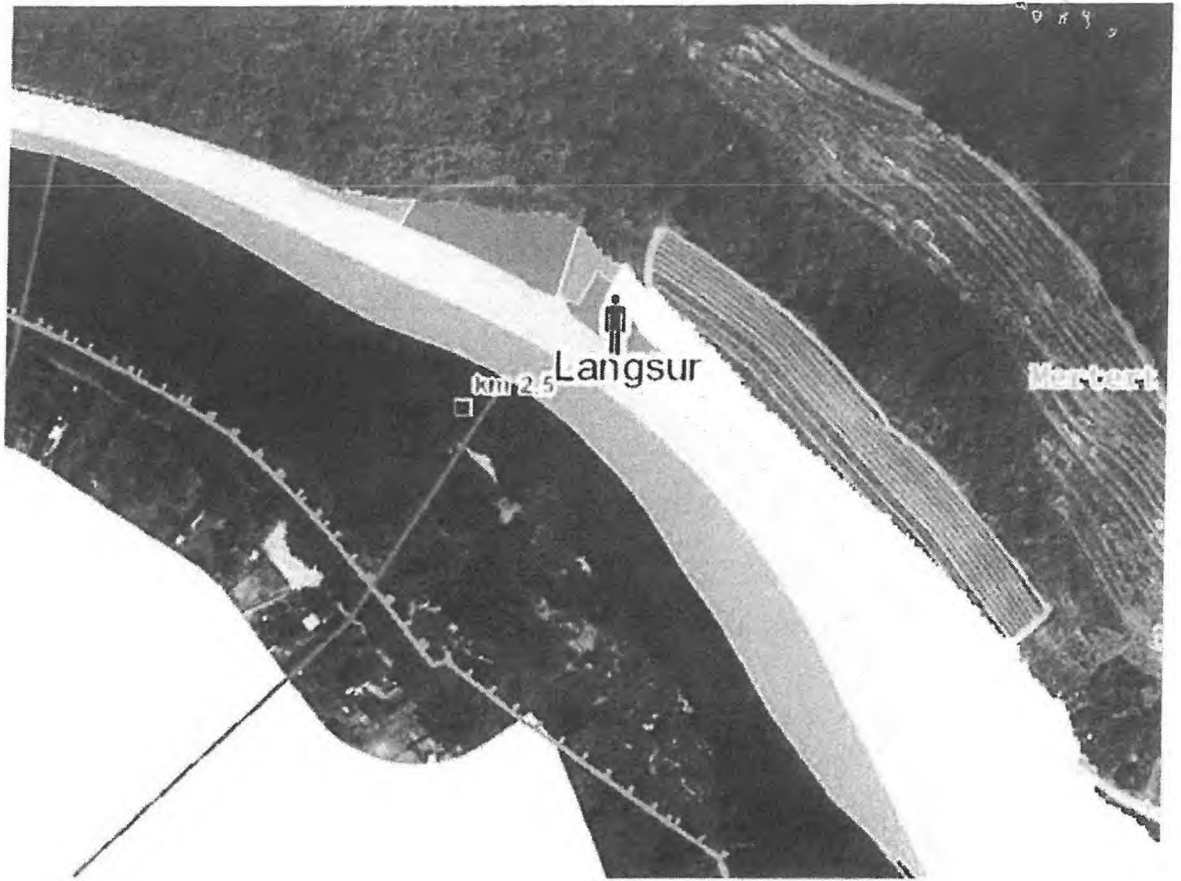
Page 3 of 3











Ainsi délibéré à Wasserbillig, date qu'en tête.

Suivent les signatures.
Pour expédition conforme.
Wasserbillig, le 18 octobre 2019

Le Bourgmestre,



Le Secrétaire,



ADMINISTRATION
COMMUNALE DE
NIEDERANVEN

REGISTRE aux DELIBERATIONS
du CONSEIL COMMUNAL

Séance publique du : 13 septembre 2019

Date de l'annonce publique de la séance : 6 septembre 2019

Date de la convocation des conseillers : 6 septembre 2019

Membres présents : président : WEYDERT R.,
échevins : SCHILTZ J., TERNES F.,
membres : GREIS P., MULLER-ROLLINGER G.,
SCHARFE-HANSEN R., MOES R., VAN DER ZANDE C.,
HUBERTY Y., BAUER J., DUPONG-KREMER M.,
GEYER T.,
secrétaire : JACOBY C.,
Membre(s) absent(s) : PAQUET-TONDT M.-A., membre excusée

Point de l'ordre du jour : - 7 -

OBJET : Avis sur le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation de 2019 (cours d'eau Syre)

Le Conseil communal,

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

Vu la lettre-circulaire n° 3715 du Ministère de l'Intérieur et du Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable du 11 juin 2019 relative à l'information et à la consultation du projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation de 2019 ;

Considérant que l'article 57, paragraphe 2, de la loi modifiée du 19 décembre 2008 précitée prévoit que le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation de 2019 est soumis pour avis aux conseils communaux qui disposent d'un délai de quatre mois à partir de la communication dudit document, à savoir jusqu'au 17 octobre 2019 au plus tard ;

Vu que rien ne s'oppose à aviser favorablement le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation de 2019 (cours d'eau Syre) ;

à l'unanimité
avise favorablement

le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation de 2019 (cours d'eau Syre).

Ainsi délibéré

En sa séance, date que dessus
(suivent les signatures)
Pour expédition conforme
Le Bourgmestre, Le Secrétaire,

Dossier traité par :
Service Technique
Laurent Thiel
☎ 23 692 - 225
☎ 23 698 - 802
✉ laurent.thiel@remich.lu

Remich, le 20 novembre 2020

Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable
Entré le

23 -11- 2020

Ministère de l'Environnement, du Climat et
du Développement durable
A l'attention de Madame la Ministre
Carole Dieschbourg
4, Place de l'Europe
L- 1499 Luxembourg

LETTRE RECOMMANDEE

Concerne : Avis communal concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019

Madame la Ministre,

Par la présente, j'ai l'honneur de vous transmettre en annexe l'avis du conseil communal concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019.

Veuillez agréer, Madame la Ministre, l'expression de mes meilleurs sentiments.


Laurent Thiel
Service Technique

Date de l'annonce publique de la séance : 23 octobre 2020

Date de la convocation des conseillers : 23 octobre 2020

Présents : MM. Jacques SITZ, bourgmestre, Mike GREIVELDINGER et Pierre SINGER, échevins
Mme Marianne BEISSEL, MM. Daniel FRÈRES, Jean-Marc HIERZIG, Jean-Paul KIEFFER, Guy MATHAY,
Gaston THIEL et Jean-Paul WILTZ, conseillers
M. Christian WEBER, secrétaire communal f.f.

Absent(s) a) excusé : M. Georges GITZINGER, conseiller

Point de l'ordre du jour :

12	Avis du conseil concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019
----	---

LE CONSEIL COMMUNAL,

Vu la directive 2007/60/CE relative à l'évaluation et à la gestion des risques d'inondation ;

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

Vu la circulaire 3715 de Madame la Ministre de l'Intérieur relative aux cartes des zones inondables et des risques d'inondation 2019 ;

Vu les projets des cartes des zones inondables et des cartes des zones à risque d'inondation du territoire de la Ville de Remich élaborés par l'Administration de la Gestion de l'Eau en conformité des dispositions de l'article 38 de la loi du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

Revu notre délibération du 15 juin 2011, point 13 de l'ordre du jour, concernant le même sujet et avisant défavorablement les projets des cartes des zones inondables et des cartes des zones à risque d'inondation du territoire de la Ville de Remich élaborés d'antan par l'Administration de la Gestion de l'Eau, et invitant Monsieur le Ministre de l'Intérieur et à la Grande Région de bien vouloir modifier le projet de cartographie étatique en matière de zones d'inondation (...);

Entendu les explications de l'ingénieur de la ville à ce sujet, et notamment que les cartes de zones inondables soumises à l'avis du conseil correspondent intégralement à ceux avisés négativement en 2011 et qu'aucune suite n'a été donnée à la demande formulée par le conseil que les agents de l'Administration de la Gestion de l'Eau veuillent se mettre en relation avec le service technique communal afin de lever d'éventuelles ambiguïtés qui pourraient se présenter ;

Notant que l'avis du conseil communal n'impacte donc aucunement les cartes des zones inondables et des cartes des zones à risque d'inondation du territoire de la Ville de Remich ;

Vu la loi communale modifiée du 13 décembre 1988 ;

Après en avoir délibéré conformément à la loi et à l'unanimité des membres présents

DECIDE

de prendre connaissance des projets des cartes des zones inondables et des cartes des zones à risque d'inondation du territoire de la Ville de Remich élaborés par l'Administration de la Gestion de l'Eau en conformité des dispositions de l'article 38 de la loi du 19 décembre 2008 relative à l'eau et de les aviser « sans objections », ceci dit ni favorable, ni défavorable.

Suivent les signatures
Pour expédition conforme,
Remich, le 17 novembre 2020


le Bourgmestre
le Secrétaire f.f.



Extrait du registre aux délibérations du conseil communal

Séance publique du 8 octobre 2019 à Remerschep

Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable
Entré le

18-10-2019

Date de l'annonce publique de la séance : 02.10.2019
Date de la convocation des conseillers : 02.10.2019

Présents: Gloden Michel, bourgmestre-président
Muller Jean-Paul, Weber Tom, échevins
Funk-Kiesch Josée, Hirtt Pierre, Pütz Aline, Breda Pierre, Goldschmit François,
Rasic Marc, Willems-Kirsch Annette, Wilmes Raphael, conseillers
Legill Guy, secrétaire

Absents: a) excusé : -/-
b) sans motif : -/-

Point de l'ordre du jour : 2.

Objet: Projet des cartes des zones inondables et cartes des risques d'inondations 2019 – Avis

Le conseil communal,

Vu la loi communale modifiée du 13 décembre 1988,

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau,

Vu la circulaire N° 3715 du 11 juin 2019 de Mme la Ministre de l'Intérieur relative au projet des cartes des zones inondables et cartes des risques d'inondations 2019 et la circulaire du 11 juin 2019 de Mme la Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable relative à l'information et la consultation du public et des administrations communales concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019,

Considérant que le projet des cartes des zones inondables (Hochwassergefahrenkarten) et des cartes des risques d'inondation (Hochwasserrisikokarten) élaboré conformément aux dispositions de l'article 38 de la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau constitue l'élément principal de la mise en œuvre de la directive 2007/60/CE relative à l'évaluation et à la gestion des risques d'inondation,

Considérant que l'objectif de la directive est de réduire et de gérer les risques qu'engendrent les inondations pour la santé humaine, l'environnement, les infrastructures et les biens. La mise en œuvre se fait par cycles de 6 ans, comprenant trois phases : l'évaluation préliminaire des risques d'inondation, la cartographie des inondations et l'élaboration du plan de gestion des risques d'inondation. Au cours du deuxième cycle de la directive, commencé en 2016, l'accent est mis sur l'examen et, si nécessaire, sur la révision des conclusions du premier cycle. Lors de cette procédure il a été décidé d'actualiser la cartographie des zones inondables et des risques d'inondation,

Considérant que les cartes des zones inondables représentent, pour des crues de différents temps de retour (10 ans, 100 ans, extrême) la zone d'expansion de crue et le niveau d'eau y afférant,

Considérant que les cartes des risques d'inondation représentent les différentes utilisations touchées par les crues de différents temps de retour (10 ans, 100 ans, extrême),

Considérant qu'en vue d'assurer l'information et la participation active du public, le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation a été élaboré par l'Administration de la gestion de l'eau et a été publié le 17 juin 2019,

Considérant que conformément aux dispositions de l'article 56 de la loi modifiée du 19 décembre 2008 précitée, le public a été invité à consulter le projet de cartographie des zones inondables et des risques d'inondation à l'adresse des sites électroniques suivant : www.waasser.lu / www.emwelt.lu / eau.geoportail.lu,

Considérant que les observations écrites pouvaient être déposées jusqu'au 17 septembre 2019 auprès du collège des bourgmestre et échevins qui les transmet à la Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable,

Considérant qu'aucune observation écrite n'a été déposée,

Conformément aux dispositions de l'article 57, paragraphe 2, de la loi modifiée du 19 décembre 2008 précitée, le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation a été également soumis pour avis aux conseils communaux qui disposent d'un délai de quatre mois à partir de la communication dudit document. L'avis des communes relatif au projet de plan de gestion de risque d'inondation devra donc parvenir à Madame la Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable jusqu'au 17 octobre 2019 au plus tard,

Entendu le bourgmestre-président, de l'avis conforme du collège des bourgmestre et échevins, en sa présentation de l'avis d'octobre 2019 élaboré par Marcel Bisenius, ingénieur-technicien auprès du service technique de la commune de Schengen au sujet du projet des cartes des zones inondables et cartes des risques d'inondations 2019,

Entendu les conseillers communaux qui s'interrogent sur le choix des paramètres du modèle de calcul qui est à la base des différents scénarios,

Après en avoir dûment délibéré conformément à la loi et procédant par vote à main levée,

décide à l'unanimité,

d'émettre l'avis suivant :

Considération générale :

Les membres du conseil communal s'interrogent sur le choix des paramètres du modèle de calcul qui est à la base des différents scénarios. Cette réflexion s'impose du fait que les hauteurs d'eau supposées en cas d'évènement HQ10 dépassent nettement les valeurs enregistrées lors de la crue historique de 1983 qui pourra être considérée comme crue centenaire (HQ100). Considérant que les cartes revêtent un caractère réglementaire il importe de prouver le bien fondé de leurs indications.

RIS Schengen HQ10

- les lieux-dits « Gréin » et « Taupeschwues » situés en bord de Moselle entre Bech-Kleinmacher et Schwebsingen sont désignés comme territoires urbanisés avec un potentiel d'habitants potentiellement touchés allant respectivement de 10 à 500 personnes et de 10 à 100 personnes.

Ces lieux font partie de la zone de récréation et des sports / zone tampon du Plan d'Aménagement Global Haff Reimech et de la zone Natura 2000. Ils ne sont ni urbanisés, ni destinés à être urbanisés. Les nombres d'habitants potentiellement touchés y indiqués sont dépassés de loin car on y retrouve que quelques résidences secondaires.

- force est de constater que le plan d'aménagement général en vigueur de la Commune n'a pas été considéré au préalable afin d'établir en bonne forme les différents thèmes des activités économiques. Ainsi, on retrouve des fonds urbanisés à Bech – Kleinmacher entre le CR 152 et la RN 10 qui figurent comme « autres » sur la carte des risques d'inondations. Pareille situation se présente au « Furwee » à Bech-Kleinmacher, au port de plaisance à Schwebsingen et au lieu-dit « Kisebierg » à Emerange. Y ont été choisis des typologies inadéquates à la situation réelle et à Emerange on doit constater de surcroît que le nombre d'habitants potentiellement touchés indiqué est dépassé de loin.

RIS Schengen HQ100

- considérant que le territoire touché par une crue HQ100 n'augmente pas par rapport à une

crue HQ10 aux lieux-dits « Taupeschwues » et « Gréin » à Schwebsingen on est d'avis que le nombre d'habitants potentiellement touchés demeure inchangé. En conséquence il est peu compréhensible d'augmenter le nombre d'habitants d'un scénario par rapport à l'autre.

- il importe de revoir les indications pour la localité d'Emerange. D'un côté on constate des indications erronées relatives à des territoires urbanisés et d'un autre côté une indication d'un nombre d'habitants potentiellement touchés à l'endroit de la « Weidemillen » qui est de nouveau loin dépassé.

ZIN Schengen HQ100

- au lieu-dit « Klosbam » à Remerschen, les auteurs du projet indiquent ponctuellement une hauteur d'eau allant de 2 à 4 mètres, tout en admettant que le terrain n'accuse pas un relief plat, on est d'avis que cette indication doit être reconsidérée.

RIS Schengen HQ EXT

- il importe de revoir à nouveau les indications concernant la localité d'Emerange. En effet, on constate une incohérence d'informations du scénario HQ100 par rapport au scénario HQ EXT relatif au nombre d'habitants potentiellement touchés à l'endroit de la « Weidemillen ». En outre ce nombre d'habitants est de loin dépassé pour le reste de la localité. Les remarques précédentes quant à la typologie des activités économiques demeurent inchangées.
- considérant que le territoire touché par une crue HQ EXT n'augmente pas par rapport à une crue HQ10 aux lieux-dits « Taupeschwues » et « Gréin » à Schwebsingen on est d'avis que le nombre d'habitants potentiellement touchés demeure inchangé. En conséquence il est peu compréhensible d'augmenter le nombre d'habitants d'un scénario par rapport à l'autre.
- au lieu-dit « Flouer » à Remerschen on constate de nouveau une indication d'un nombre d'habitants potentiellement touchés nettement dépassé.

Ainsi délibéré en séance, date qu'en tête.

Le Conseil communal.

(Suivent les signatures)

Pour expédition conforme.

Remerschen, le 16 octobre 2019.

Le bourgmestre,

Le secrétaire,





Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable
Entré le

Commune
de
SCHUTTRANGE

10-10-2019

Registre aux délibérations
du Conseil communal de SCHUTTRANGE

Séance publique du 25 septembre 2019

Grand-Duché de Luxembourg

Date de l'annonce publique de la séance : 19 septembre 2019

Date de la convocation des conseillers : 19 septembre 2019

Présents:

Jean-Paul JOST, bourgmestre
Claude MARSON, Serge THEIN, échevins
Alie ALTMEISCH-BROEKMAN, Vic BACK, Serge EICHER,
Nora FORGIARINI, Jean-Pierre KAUFFMANN,
Liliane RIES, conseillers

Ministère de l'Intérieur		
Entrée: 09 OCT. 2019		

Ben HENTGES, secrétaire communal ff

Excusés:

Gilles ALTMANN, Nicolas WELSCH, conseillers

No 5.1. OBJET : Avis concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondations

Vu la circulaire du 11 juin 2019 du Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable au sujet projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondations ;

Revu sa délibération du 20 avril 2011 par laquelle le conseil communal a donné son avis concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes à risques d'inondation prévu par la loi du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

Vu les projets de cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation établis par l'Administration de la gestion de l'eau, présentés le 18 juin 2019 par Madame la Ministre de l'Environnement, élaborés sur base des cartes actuellement en vigueur conformément aux dispositions de l'article 38 de la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

Considérant qu'aucune observation n'a été introduite contre le projet en question dans le délai respectif, conformément à l'article 56 de la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

Vu l'avis du 16 septembre 2019 de la Commission consultative communale de l'Environnement et du Développement durable ;

Vu la directive 2007/60/CE du Parlement européen relative à l'évaluation et à la gestion des risques d'inondation ;

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

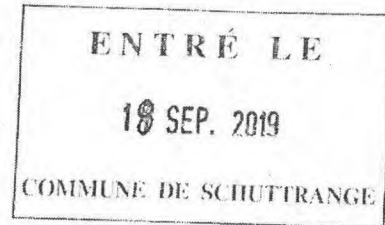
Vu la loi communale modifiée du 13 décembre 1988 ;

à l'unanimité

- **avise favorablement projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondations ;**
- **confirme l'avis du 16 septembre 2019 de la Commission consultative communale de l'Environnement et du Développement durable et invite Madame la Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable, à tenir compte, dans la mesure du possible, des remarques et objections y formulées.**

La présente délibération est transmise à l'autorité supérieure pour information.

Ainsi délibéré à Schuttrange, date qu'en tête.
(suivent les signatures)



Commission de l'Environnement et du Développement durable

Stellungnahme zu den Hochwasserrisikokarten

Die europäische Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie hat zum Ziel, nachteilige Folgen von Hochwasser für vier Schutzgüter zu verringern:

- Menschliche Gesundheit
- Umwelt
- Kulturgüter
- Wirtschaftliche Tätigkeit

Die Syr gehört zu den Gewässern Luxemburgs, für die ein signifikantes Hochwasserrisiko besteht. Deshalb wurden seit Inkrafttreten des nationalen Wasserschutzgesetzes ein erstes Mal im Jahre 2013 Hochwassergefahrenkarten und Hochwasserrisikokarten erstellt, die auch auf dem Geoportal (map.geoportal.lu) der Katasterverwaltung einsehbar sind.

Diese Karten werden periodisch überarbeitet, um sie auf einem möglichst aktuellen Stand zu halten. Das Wasserwirtschaftsamt hat im Juni 2019 neue Datensätze (Projekt der Hochwassergefahrenkarte 2019 und Projekt der Hochwasserrisikokarten 2019) vorgestellt, die auch im Geoportal einsehbar sind.

Im Rahmen der Öffentlichen Anhörung können Bürger und öffentliche Instanzen ihre Bemerkungen, Anregungen und Beobachtungen zum Projekt der Karten vorbringen, welche von den zuständigen Instanzen geprüft, und ggfs. bei der Endfassung berücksichtigt werden.

Der Schöffenrat hat die KUND gebeten, eine entsprechende Stellungnahme vorzubereiten.

Nach Durchsicht der vorliegenden Informationen ist festzuhalten, dass die Karten von 2019 nur in geringem Maß von den Vorläuferversionen von 2013 abweichen. Die für unsere Gemeinde relevanten Stellen befinden sich in der Syraue auf Höhe der Rue de Beyren und Rue de Canach und sind als kritisch bekannt. Auf die Problematik in der Rue de Canach hat unsere Kommission schon in ihrer Stellungnahme zum PAG hingewiesen. Die Kommission hat Verständnis dafür, dass hier aus juristischen Gründen ein Umwidmen der noch unbebauten Flächen in die Zone verte kaum durchführbar ist. Zumindest wird mit den Hochwassergefahrenkarten potentiellen Bauherren das Risiko verdeutlicht.

Im Namen der Kommission für Umwelt und nachhaltige Entwicklung,

Gilles Altmann, Sekretär

Pierre Kalmes, Präsident

Schrassig, den 16.09.2019.



Grand-Duché
de Luxembourg

Commune de Stadtbredimus

Date de l'annonce
publique de la séance

9 septembre 2019

Date de la convocation
des conseillers

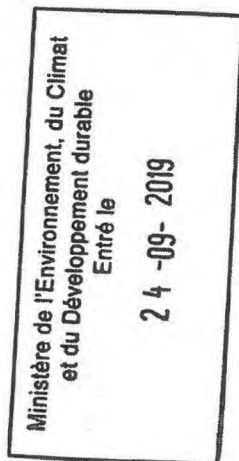
9 septembre 2019

Point de l'ordre du jour

No 13

Objet

**Projet des cartes des zones
inondables et des cartes
des risques d'inondation
2019 – avis**



Extrait du registre aux délibérations du Conseil communal de Stadtbredimus

Séance publique du 16 septembre 2019

Présents : MM. Marco ALBERT, bourgmestre, Ernst LOHMEIER et Robert BEISSEL, échevins, Paul MEYERS, Octavie MODERT, Jean-Pierre SIBENALER, Claude STEBENS et Josiane WECKER, conseillers, Marc WILGÉ, secrétaire

Absents : a) excusé : ///
b) sans motif : ///

Le Conseil communal,

Vu la directive 2007/60/CE relative à l'évaluation et à la gestion des risques d'inondation ;

Vu les articles 38, 39 et 57 de la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau ;

Vu la délibération du Conseil communal du 24 mars 2015, point de l'ordre du jour N°10, avisant le projet de plan de gestion des risques d'inondation élaboré par l'Administration de la Gestion de l'Eau ;

Vu la circulaire ministérielle du 11 juin 2019 concernant l'information et la consultation du public et des administrations communales concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019 ;

Vu le projet des cartes des zones inondables (Hochwassergefahrenkarten) et des cartes des risques d'inondation (Hochwasserrisikokarten) 2019 élaboré par l'Administration de la Gestion de l'Eau et publié le 17 juin 2019 ;

Considérant qu'aucune observation écrite n'a été déposée par le public auprès du Collège des Bourgmestre et Échevins dans le délai imposé ;

Considérant que les observations formulées par le Conseil communal dans son avis du 24 mars 2015 ont été respectées par les auteurs du projet de manière satisfaisante ;

Vu la loi communale du 13 décembre 1988, telle qu'elle a été modifiée et complétée par la suite ;

Après en avoir délibéré conformément à la loi et à l'unanimité des membres présents

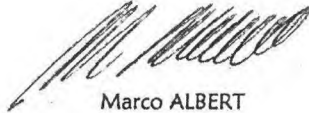
avise

favorablement le projet des cartes des zones inondables (Hochwassergefahrenkarten) et des cartes des risques d'inondation (Hochwasserrisikokarten) 2019 élaboré par l'Administration de la Gestion de l'Eau et publié le 17 juin 2019.

Le présent avis est transmis à Madame la Ministre de l'Environnement.

Le Conseil communal,
suivent les signatures.

Pour expédition conforme.
Stadtbredimus, le 20 septembre 2019



Marco ALBERT
Bourgmestre



Marc WILGE
Secrétaire



Weiler-la-Tour, le 4 juin 2020

Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable
Entré le

09 -06- 2020

Ministère de l'Environnement, du
Climat et du Développement durable
4, place de l'Europe
L- 1499 Luxembourg

ME CD0 0049997 09JUN2020

V. réf. : Votre lettre du 23 mars 2020

N. réf. : 2020604.WEDI.10355

Objet : Projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019 – Avis du Conseil communal.

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver, annexé à la présente, l'avis de notre Conseil communal, sous forme de délibération, du 25 mai 2020, concernant le projet des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019.

En vous souhaitant bonne réception de la présente, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations les meilleures.

Le secrétaire communal ff



Dirk Wezenberg



ADMINISTRATION COMMUNALE DE WEILER-LA-TOUR
7, rue du Schlammestee L-5770 Weiler-la-Tour
info@weiler-la-tour.lu
Tél.: 26 61 71 - 1

BCEE: IBAN LU78 0019 1001 1524 6000
CCPL: IBAN LU45 1111 0090 8463 0000





**REGISTRE AUX DÉLIBÉRATIONS DU
CONSEIL COMMUNAL DE LA COMMUNE DE
WEILER-LA-TOUR**

SÉANCE PUBLIQUE DU 25 MAI 2020

Date de l'annonce publique de la séance :

19 mai 2020

Date de la convocation des conseillers :

19 mai 2020

Présents : M. Vincent Reding, bourgmestre ; Mme Andrée Colas, M. Bob Wagner, échevins ; M. Carlo Ernst, Mme Corinne Guidoreni, Mme Claudine Klein, M. Jean Feipel, et Mme Nadine Nober, conseillers.

Absents : Mme Cécile Hemmen, conseillère.

06 Projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019 - Avis

Le Conseil communal,

Vu la circulaire n°3715 du 11 juin 2019 relative à l'information et la consultation du public et des administrations communales concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019 ;

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2018 relative à l'eau ;

Vu qu'il appartient au Conseil communal de soumettre son avis sur le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019 ;

Considérant qu'aucune observation du public n'est parvenue au Collège des bourgmestre et échevins en temps utile ;

Considérant que les cours d'eau « Gëltz » à Weiler-la-Tour, la « rue du Ruisseau » à Hassel ainsi que la « Briedemsbaach » um Schlammestee à Weiler-la-Tour sont régulièrement affectées par des inondations ;

Entendu les explications du Collège des bourgmestre et échevins ;

Vu la loi communale modifiée du 13 décembre 1988 ;

Après délibération conforme ;

À l'unanimité des membres présents

Propose d'inclure les cours d'eau « Gëltz » à Weiler-la-Tour, la « rue du Ruisseau » à Hassel ainsi que la « Briedemsbaach » um Schlammestee à Weiler-la-Tour, et de les considérer comme étant touché par un risque d'inondation ;

Se rallie à l'avis du bureau d'études Bunusevac quant à la sous-estimation du risque d'inondation de la Syre le long de la rue d'Alzingen à Syren et demande un recalcul de celui-ci.


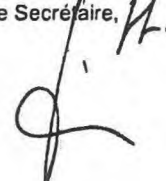
Ainsi délibéré en séance à Weiler-la-Tour à la date qu'en tête.

POUR EXTRAIT CONFORME

Weiler-la-Tour, le 03.06.20

Le Bourgmestre,

Le Secrétaire,

Séance publique du 18.05.2020

Date de l'annonce publique de la séance : 11.05.2020

Date de la convocation des conseillers : 11.05.2020

Présents : Mmes, Mess. HENGEL Max, bourgmestre,
AST Mathis et SCHMIT Martine, échevins ;
PUNDEL Claude, KRING Marc, KOHLL Martine, BECKER Armand, BECKIUS Marc et
STEFFEN Philippe, conseillers ;

Hellers Jean-Jacques, secrétaire ;

Excusé : néant

Point de l'ordre du jour : 2)

Objet: Avis du conseil communal concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019

Le conseil communal,

Vu le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019, tel qu'il a été établi par l'Administration de la Gestion de l'Eau et transmis pour avis aux conseil communaux :

Hochwassergefahren- und Hochwasserrisikokarten 2019

Vu la circulaire ministérielle n°3715 du 11 juin 2019 concernant l'information et la consultation du public et des administrations communales concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019 ;

Attendu que le public avait été sollicité de consulter les prédicts documents qui étaient d'ailleurs disponibles à l'adresse du site électronique de l'Administration de la Gestion de l'Eau ;

Qu'aucune réclamation n'a été adressée au collège des bourgmestre et échevins de la Commune de Wormeldange;

Vu la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau et plus particulièrement l'article 57. information et consultation des communes (2) « ...le collège des bourgmestre et échevins transmet au ministre l'avis du conseil communal au sujet du projet dans son ensemble et dans ses implications sur le territoire de la commune. » ;

Que les cartes des zones inondables en question représentent pour les crues de différents temps de retour (10ans, 100 ans, extrême) la zone d'expansion de crue et le niveau d'eau y afférent. Les cartes des risques d'inondation représentent les différentes utilisations touchées par les crues de différents temps de retour (10ans, 100 ans, extrême) tout en constituant un important d'information et de protection pour tout citoyen face aux inondations ;

Vu la loi communale modifiée du 13 décembre 1988 ;

Entendu le collège échevinal dans son rapport,

après en avoir délibéré conformément à la loi, par appel nominal et à haute voix ;

décide unanimement

de prendre note sans remarques du projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019.

Ainsi décidé à Wormeldange, date qu'en tête.
(suivent les signatures)

Pour expédition conforme, Wormeldange, le 26.05.2020.

Le Bourgmestre,
Max HENGEL



Le Secrétaire,
Jean-Jacques HELLERS

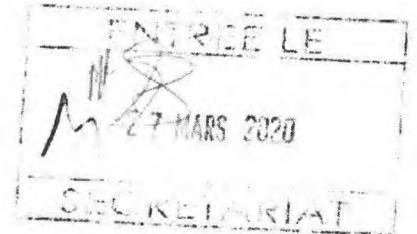


LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable

Luxembourg, le 23 mars 2020

Commune de Wormeldange
B.P. 7
L-5507 Wormeldange

Dossier suivi par: Bruno Alves
Téléphone: 247-86864
E-mail: bruno.alves@mev.etat.lu



Objet : Avis du conseil communal concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019

Madame le Bourgmestre, Monsieur le Bourgmestre,
Mesdames et Messieurs les Echevins,
Mesdames et Messieurs les Conseillers communaux,

Faisant suite à la circulaire n°3715 du 11 juin 2019 relative à l'information et la consultation du public et des administrations communales concernant le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation 2019, je me permets d'attirer votre attention qu'à ce jour l'avis de votre commune fait défaut et n'a pas encore été transmis à mes services.

En effet, conformément aux dispositions de l'article 57, paragraphe 2, de la loi modifiée du 19 décembre 2008 précitée, le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation a été soumis pour avis aux conseils communaux, qui disposaient d'un délai de quatre mois à partir de la communication dudit document pour transmettre l'avis du conseil communal au Ministre ayant la gestion de l'eau dans ses attributions. En vertu de l'article 56, paragraphe 2, de la loi modifiée du 19 décembre 2008 précitée, le collège des bourgmestre et échevins a la responsabilité de me transmettre les observations formulées par ses résidents.

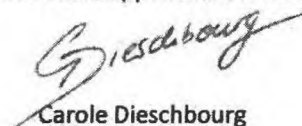
Les cartes des zones inondables représentent, pour des crues de différents temps de retour (10 ans, 100 ans, extrême) la zone d'expansion de crue et le niveau d'eau y afférant. Les cartes des risques d'inondation représentent les différentes utilisations touchées par les crues de différents temps de retour (10 ans, 100 ans, extrême).

Par conséquent, les cartes des zones inondables et les cartes des risques d'inondation constituent un important outil d'information et de protection pour tout citoyen face aux inondations. Dans le but que les cartes puissent être finalisées et publiées dans les meilleurs délais, il est dès lors indispensables que chaque commune concernée par ce projet émette un avis et informe sur d'éventuelles remarques émises lors de la phase de consultation du public.

Pour ces raisons, je vous saurais gré de m'adresser un avis de votre conseil communal au sujet du projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation sous rubrique.

Veillez agréer, Madame le Bourgmestre, Monsieur le Bourgmestre, Mesdames et Messieurs les Echevins, Mesdames et Messieurs les Conseillers communaux, l'expression de ma parfaite considération.

La Ministre de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable



Carole Dieschbourg





OBJET : AVIS DU COMITE DE LA GESTION DE L'EAU SUIVANT ART. 38(5) DE LA LOI MODIFIEE DU 19 DECEMBRE 2008 RELATIVE A L'EAU AU SUJET DU PROJET DES CARTES DES ZONES INONDABLES ET DES CARTES DES RISQUES D'INONDATION

La Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable a soumis à l'avis du Comité de la gestion de l'eau le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation élaboré par l'Administration de la gestion de l'eau.

Lors de la réunion du Comité de la gestion de l'eau en date du 1^{er} décembre 2020, l'Administration de la gestion de l'eau a donné une présentation relative au projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation.

Le Comité de la gestion de l'eau félicite l'Administration de la gestion de l'eau pour le travail extraordinaire réalisé dans ce contexte.

La seule remarque que le Comité de la gestion de l'eau tient à formuler concerne l'insertion dans le texte du règlement grand-ducal *ad hoc* d'une information claire quant à son délai d'entrée en vigueur, notamment dans le contexte des autorisations relatives à l'eau. Le Comité de la gestion de l'eau approuve que l'Administration de la gestion de l'eau signale aux maîtres d'ouvrage de différents projets connus d'ores et déjà les différences entre les nouvelles cartes et celles de 2013 actuellement en vigueur.

Le Comité de la gestion est en mesure d'approuver favorablement le projet des cartes des zones inondables et des cartes des risques d'inondation sous réserve de la prise en compte du commentaire formulé dans cet avis.

Ainsi délibéré lors de la réunion du Comité de la gestion de l'eau du 1^{er} décembre 2020.

Le Secrétaire,
s. René Schott

Le Président,
s. André Weidenhaupt

Direction du Port
L-6688 Mertert | G.-D. de Luxembourg
Tél.: 74 04 64 | e-mail: info@portmertert.lu

Madame la Ministre Carole Dieschbourg
Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable
Cartes zones inondables
L-2918 Luxembourg



Mertert, le 26 novembre 2019

Lettre recommandée avec accusé de réception

Concerne: Zones inondables du site du port de Mertert

Madame la Ministre,

Nous vous prions de bien vouloir ré-analyser lesdites zones marquées en rouge dans le plan annexé relatif au port de Mertert.

Veuillez agréer, Madame la Ministre, l'expression de nos sentiments distingués.


Martine Zimmer

Comité technique


Daniel Kirch

Annexe : plan HQ100 du port de Mertert



Date d'impression: 26/11/2019 08:35

www.geoportail.lu est un portail d'accès aux informations géolocalisées, données et services qui sont mis à disposition par les administrations publiques luxembourgeoises.
Responsabilité: Malgré la grande attention qu'elles portent à la justesse des informations diffusées sur ce site, les autorités ne peuvent endosser aucune responsabilité quant à la fidélité, à l'exactitude, à l'actualité, à la fiabilité et à l'intégralité de ces informations. Information dépourvue de foi publique.
Droits d'auteur: Administration du Cadastre et de la Topographie. <http://g-o.lu/copyright>

Echelle approximative 1:10000



<http://g-o.lu/3/CkRF>

