Sujet: [INTERNET] PAC MEL

De: > camille.kosinski (par Internet) < camille.kosinski@sage-lys.net>

Date: 21/12/2021 à 16:37

Pour: "ddtm-suct-pac@nord.gouv.fr" <ddtm-suct-pac@nord.gouv.fr>,

"jacques.griere@nord.gouv.fr" <jacques.griere@nord.gouv.fr>

Bonjour,

Vous trouverez en pj un tableau rassemblant les données du SYMSAGEL intéressantes à intégrer dans le PLU de la MEL, qui peuvent être reprises dans le PAC de l'Etat. Les données non disponibles en ligne sont téléchargeables au lien suivant : https://we.tl/t-SXVIAvvigZ

J'ai un peu de retard sur les délais mais j'espère qu'il sera encore possible pour vos équipes de les prendre en compte. Nous n'avions, au moment de la demande d'association à la révision du PLU de la MEL, pas encore travaillé sur l'élaboration de notre « porter à connaissance SYMSAGEL ».

Ces données ont également été transmises à la MEL.

Je reste à votre disposition si nécessaire,

Bien cordialement,

Camille KOSINSKI

Chargée de mission animation du SAGE de la Lys camille.kosinski@sage-lys.net
06.74.65.11.49
Syndicat Mixte pour le SAGE de la Lys
138 bis rue Léon Blum
62290 Noeux-les-Mines



- Pièces jointes :-

Données SYMSAGEL - PLU MEL.xlsx

18,3 Ko

1 sur 1 05/01/2022 à 15:31

Thématique	Données		Туре	Portée	Qualification	Lien vers la donnée	Intégration dans les docum	nents d'urbanis	me	Commentaires	
						Eau et milieux aquatiques					Qualification de la donnée :
Masses d'eau	Collectivités adhérentes au SAGE	Couche SIG	Carte	BV	1	Communes-SAGELys-MEL	Rapport de présentation			Le SAGE de la Lys ne concerne pas toutes les communes de la MEL.	(1) donnée non localisée ;
Pressions sur les milieux	Aléa érosion	Couche SIG	Carte	BV	2	ALEA EROSION MEL SAGE Lys	Rapport de présentation Règlement			mettre en péril certains enjeux (ex. favoriser les zones naturelles et agricoles s zonage sensible,). Le SYMSAGEL peut proposer un accompagnement au besoin.	(2) donnée localisée non quantifiée ;
Milieux à enjeux et/ou protéς par la planification	gés Zones Humides à préserver*	Couche SIG	Règlemen Carte SAGE	nt BV	2	https://www.geo2france.fr/ckan/dataset/symsagel	Rapport de présentation PADD	OAP	Règlemen	(issus du réglement du SAGE de la Lys). Il nest pas forcement perunent d'ouv ces zones à l'urbanisation car les Infrastructures, Ouvrages, Travaux ou Activités (IOTA) ne peuvent se développer dessus. Dans la mesure du possibi t elles doivent donc être classées agricoles ou naturelles au sein du réglement. dans le cadre d'une compensation. Leur préservation est d'autant plus	le,
Milieux à enjeux et/ou protég par la planification	yés Zones Humides à restaurer	Couche SIG	Carte	BV	2	https://www.geo2france.fr/ckan/dataset/symsagel	Rapport de présentation Règlement			intéressante que le futur SDAGE Artois Picardie conditionne un taux de compensation à 150% si la compensation a lieu sur une zone humide à restaurer d'un SAGE.	
Milieux à enjeux et/ou protég par la planification	gés Zones humides à enjeu agricole	Couche SIG	Carte	BV	2	https://www.geo2france.fr/ckan/dataset/symsagel	Rapport de présentation Règlement			Ce zonage n'a pas de valeur réglementaire, mais ces zones doivent, dans la mesure du possible, être préservées. Il s'agit le plus souvent de zones intégré au plan de maintien de l'agriculture en zone humide (PMAZH) existant.	es
	Champs Naturels d'Expansion de Crues (CNEC)* gés Zones à enjeu eau potable du SDAGE et périmètres de protection des	Couche SIG	Règlemen Carte SAGE Règlemen	BV nt		https://www.geo2france.fr/ckan/dataset/symsagel	Rapport de présentation PADD	OAP	Règlemen	Il s'agit d'un zonage réglementaire à intégrer dans les documents d'urbanisme (issus du règlement du SAGE de la Lys). Il n'est pas forcément pertinent d'ouv ces zones à l'urbanisation car les Infrastructures, Ouvrages, Travaux ou Activités (IOTA) ne peuvent se développer dessus. Dans la mesure du possibit elles doivent donc être classées agricoles ou naturelles au sein du règlement elles zones, anisque les pressipations qui y sont de linises, sont à a nifetier au sein des OAP et du règlement. Les rejets effectués au sein des zones à enjeu eau potable doivent quant à eux être compatibles avec les enjeux de protectio	rrit le,
par la planification	captages*	Couche SIG	Carte SAGE	BV	2	Perimetres-protection_MEL et Zone_enjeu_eaupot-MEL	Rapport de présentation OAP	Règlement		de la ressource. Il s'agit de démarches menées sur le territoire en matière de gestion des cours	3
Opérations menées	Entretien des cours d'eau	Couche SIG	Carte	Ponctuelle	1	https://www.geo2france.fr/ckan/dataset/symsagel	Rapport de présentation			d'eau (entretien des cours d'eau, restauration de berges,) qui peuvent être affichées dans le diagnostic. Il s'agit de démarches menées sur le territoire en matière de lutte contre	
Opérations menées	Programme Erosion	Couche SIG	Carte	Ponctuelle	1	Avancement_prog-Erosion_MEL	Rapport de présentation			l'érosion (installation d'ouvrages d'hydraulique douce,) qui peuvent être affichées dans le diagnostic.	
Eau potable	Etude sur les ressources eau du bassin versant (1998)	Rapport		BV	1	Etude ressource eau bassin Lys	Rapport de présentation			Ces éléments sur la ressource en eau peuvent alimenter le diagnostic du territoire.	
Eau potable	Mise à jour du schéma départemental de la resssource (rapport de stage Pauline FAURE)	Rapport		BV	1	Rapport de stage Pauline FAURE Risque inondation	Rapport de présentation Règlement			La disponibilité de la ressource et la vulnérabilité de certaines sont des élémer à intégrer lors de l'ouverture d'une nouvelle zone à l'urbanisation (réflexion à mener sur la disponibilité de la ressource).	
Réglementation	Arrêtés CAT NAT	Couche SIG	Carte	BV	1	CATNAT-MEL	Rapport de présentation			Ces éléments sur les différents risques du territoire (inondations, sécheresse,	_
Connaissance du risque	Repères de crues	Couche SIG	Carte	BV		https://www.reperesdecrues.developpement-durable.gouv.fr/recherche/recherche_site	Règlement			atteinte à une localisation précise. Ils sont à prendre en compte lors de la modification de l'occupation du sol à proximité du repère afin de ne pas aggraver le risque existant. Ce zonage récent du risque est à prendre en compte pour ne pas aggraver le	
Connaissance du risque	Cartographie des inondations de fin novembre 2021	Couche SIG	Carte	BV	2	https://sertit.unistra.fr/cartographie-rapide/?action=MIZSdzEvUHBvaXpGeU02ZjNaazEydz09	Rapport de présentation PADD	Règlement		risque existant par une modification de l'usage du sol (ex. urbaniser sur ces zones inondables). Des mesures/aménagements peuvent également être pris pour réduire le risque (installation d'ouvrages, gestion des eaux pluviales,). Ce zonage récent du risque est à prendre en compte pour ne pas aggraver le	
Connaissance du risque	Cartographie des inondations de fin janvier 2021 (rapport d'étude du Cerema)	Rapport	Rapport	BV	1	papilys3 (omnispace.fr)	Rapport de présentation PADD	Règlement		risque existant par une modification de l'usage du sol (ex. urbaniser sur ces zones inondables). Des mesures/aménagements peuvent également être pris pour réduire le risque (installation d'ouvrages, gestion des eaux pluviales,). Ce zonage récent du risque est à prendre en compte pour ne pas aggraver le	
Connaissance du risque	Cartographie des inondations de fin janvier 2021	Couche SIG	Carte	BV	3	papilys3 (omnispace.fr)	Rapport de présentation PADD	Règlement		risque existant par une modification de l'usage du sol (ex. urbaniser sur ces zones inondables). Des mesures/aménagements peuvent également être pris pour réduire le risque (installation d'ouvrages, gestion des eaux pluviales,). Ce zonage récent du risque est à prendre en compte pour ne pas aggraver le	
Connaissance du risque	Cartographie des inondations du printemps 2016	Rapport	Rapport	BV	1	https://www.omnispace.fr/papilys3/index.php?ctrl=file&typeId=fileFolder-58	Rapport de présentation PADD	Règlement		risque existant par une modification de l'usage du sol (ex. urbaniser sur ces zones inondables). Des mesures/aménagements peuvent également être pris pour féduire le risque (installation d'ouvrages, gestion des eaux pluviales,). Ce zonage récent du risque est à prendre en compte pour ne pas aggraver le récens agérent en une podifientier de l'users de la devurbance de l'exit passing de l'exit passi	
Connaissance du risque	Cartographie des inondations du printemps 2016	Couche SIG	Carte	BV	2	papilys3 (omnispace.fr)	Rapport de présentation PADD	Règlement		risque existant par une modification de l'usage du sol (ex. urbaniser sur ces zones inondables). Des mesures/aménagements peuvent également être pris pour réduire le risque (installation d'ouvrages, gestion des eaux pluviales,). Ces dossiers comprennent les Zones d'Inondation Constatées (ZIC) relevées	
Connaissance du risque	Protocole de relevé des zones inondées constatées plaine de la Lys	Rapport	Carte	BV	2	https://www.omnispace.fr/papilys3/?ctrl=offline&_idSpaceAccess=1&objUrl=%3Fctrl%3Dfile%26typeId	%3DRapport de présentation OAP	Règlement		par le SYMSAGEL. Ces zones sont à identifier dans le règlement et doivent faire l'objet de mesures afin d'éviter voire de réduire le risque.	
Connaissance du risque	Etude d'amélioration de la connaissance de l'impact du drainage agricole s la plaine de la Lys	Rapport	Rapport	BV	1	https://www.omnispace.fr/papilys3/index.php?ctrl=file&typeId=fileFolder-609	Rapport de présentation			L'aspect conséquences du drainage lors des évènements extrêmes de type inondations est abordé.	
Connaissance du risque	Aléas inondation PAPI Lys (1000ans) - TRI + méthode hydrogéomorphologique	Couche SIG	Carte	BV	3	Alea-PAPI-1000ans	Rapport de présentation Règlement			L'aléa 1000 ans a été déterminé à partir de la topographie. Les données SIG localisent la zone maximale d'inondation.	
Connaissance du risque	Mise à jour de l'Analyse coût/bénéfices du PAPI LYS Etablissement de l'Analyse Multicritères du PAPI LYS	Rapport		BV	1	https://www.omnispace.fr/papilys3/index.php?ctrl=file&typeId=fileFolder-155	Rapport de présentation			Cette étude donne des informations sur le risque inondation et les enjeux exposés. Cette étude de 2005 permet de comprendre le fonctionnement hydraulique du	
Connaissance du risque	Pré-étude des flux et des réseaux hydrauliques du sous-bassin du bas-Parde la plaine de la Lys et de la Flandre intérieure	ys, Rapport		BV	1	SYMSAGEL (sage-lys.net)	Rapport de présentation			Cette étude de 2005 permet de comprendre le fonctionnement hydraulique du secteur. Elle recense également les difficultés rencontrées et des pistes d'actions réalisables (p79 sur l'intégration à l'urbanisme).	
Connaissance du risque	Stations hydrométriques et pluviomètres	Couche SIG	Carte	BV	3	https://www.geo2france.fr/ckan/dataset/symsagel	Rapport de présentation			Si besoin, les données collectées par ces stations peuvent être transmises (contact : Yann FAUVEL yann.fauvel@sage-lys.net)	
Ouvrages protection	Ouvrages structurants prévus et réalisés	Couche SIG	Carte	BV	3	https://www.geo2france.fr/ckan/dataset/symsagel	Rapport de présentation OAP	Règlement		Le règlement doit veiller à préserver l'usage du sol au droit des parcelles au se desquelles des ouvrages sont prévus au PAPI afin de permettre leur réalisatio	ein n.