



BLAYE – ESTUAIRE

SCoT de la Haute Gironde – Blaye Estuaire

RAPPORT DE PRESENTATION

Arrêt du projet du SCoT, Conseil syndical du 1er août 2019

6 - Dispositif de suivi et d'évaluation



Dispositif de suivi et d'application du SCoT – Principes :

Conformément à l'article L143-28 du Code de l'Urbanisme, le syndicat mixte doit « *procéder à une analyse des résultats de l'application du SCoT* » au plus tard à l'expiration d'un délai de six ans à compter de la délibération portant approbation du Schéma. « *Six ans au plus après la délibération portant approbation du schéma de cohérence territoriale, la dernière délibération portant révision complète de ce schéma, ou la délibération ayant décidé son maintien en vigueur en application du présent article, l'établissement public prévu à l'article L. 143-16 procède à une analyse des résultats de l'application du schéma, notamment en matière d'environnement, de transports et de déplacements, de maîtrise de la consommation de l'espace et d'implantations commerciales et délibère sur son maintien en vigueur ou sur sa révision partielle ou complète. Cette analyse est communiquée au public et à l'autorité administrative compétente en matière d'environnement, mentionnée à l'article L. 104-6. A défaut d'une telle délibération, le schéma de cohérence territoriale est caduc.* »

Afin de préparer « *l'analyse des résultats de l'application du schéma en matière d'environnement, de transports et de déplacements, de maîtrise de la consommation d'espace et d'implantation commerciale* » que devra conduire le syndicat mixte au plus tard à l'expiration d'un délai de 6 ans à compter de son approbation, et conformément à l'article R 141-2 5° du Code de l'Urbanisme, nous proposons une liste d'indicateurs à renseigner.

Ce document est d'autant plus important que les objectifs de développement du SCoT ont été fixés dans un cadre temporel phasé selon trois périodes de 6 ou 7 ans, avec une progressivité, notamment conditionnée par un certain nombre de projets dont la réalisation permettra de les atteindre. Les échéances de 2026, 2033 et 2040 constituent donc un élément structurant de la réalisation du SCoT.

Le choix des indicateurs relève principalement de motifs techniques déterminant la qualité des indicateurs, mais également de raisons plus pragmatiques liées à la capacité du syndicat mixte, en charge du futur suivi du SCoT, à collecter et analyser les indicateurs.

Les qualités suivantes des indicateurs ont été privilégiées :

- la pertinence : une donnée liée aux effets de la mise en œuvre du schéma par un rapport de causalité (corrélation avec une sensibilité environnementale ou avec une action mesurable du SCoT) ;
- l'opérationnalité : l'existence de données quantitatives et mesurables permettant d'objectiver le suivi du SCoT ;
- la pérennité : l'identification des fournisseurs-producteurs des données et leur capacité à suivre la donnée dans le temps.

Les indicateurs ont été compilés dans une grille d'analyse qui expose :

- l'intitulé de l'indicateur et la description de la donnée à renseigner
- Les sources (structure) à mobiliser pour recueillir la donnée
- Une fréquence conseillée de mise à jour

Par ailleurs, certains thèmes très qualitatifs auxquels il est difficile d'appliquer un indicateur quantifiable et disponible devront être traités lors du bilan du SCoT après 6 ans d'application du document. Cela concerne notamment :

- Le suivi de la traduction dans les PLU et de la mise en œuvre des mesures de protection de la trame verte et bleue
- Le suivi de la mise en œuvre de la politique paysagère portée par le SCoT
- Le suivi des installations et de la puissance installée de production d'énergie issue de sources renouvelables

Dispositif de suivi et d'application du SCoT – Gouvernance :

Le Syndicat Mixte du SCoT de la Haute Gironde Blaye Estuaire assure le suivi de la mise en œuvre du SCoT, en lien étroit avec les Communauté de Communes du territoire et les personnes publiques associées. Un Comité de pilotage, doublé d'un comité technique, réunissant les représentants de ces acteurs sera mis en place.

La Conférence des Maires du territoire, organe de régulation politique qui réunit régulièrement les maires des communes des deux communautés de commune et/ou leurs adjoints en charge de l'urbanisme, continuera de travailler après l'approbation du SCoT pour garantir que les grands équilibres recherchés et les projets de développement et de transition portés par le SCoT fasse l'objet d'échanges, d'une recherche de consensus et de partenariats durant toute sa mise en œuvre.

Des Commissions ou groupes de travail thématiques seront mis en place pour accompagner la mise en œuvre du SCoT sur ces différents volets (agriculture/viticulture, mobilités, ...).

Chapitre et thème	Sous Thème	Numéro indicateur	Nom de l'indicateur	Paramètre mesuré	Détail: Définition, unité de mesure	Source des données	Année de Valeur initiale	Fréquence de mise à jour
1. Des ressources environnementales qui structurent le territoire et conditionnent son développement dans l'avenir	Biodiversité		Espaces protégés ou inventoriés	Surfaces couvertes par un zonage de protection ou d'inventaire	Surface totale, part relative et évolution des surfaces des espaces protégés ou inventoriés du territoire	DREAL	Selon les dates de réalisation des PLU	6 ans
			Réservoirs de biodiversité et corridors écologiques	Surfaces classées en réservoirs de biodiversité	Surface totale, part relative et évolution des surfaces des réservoirs de biodiversité	Services urbanisme (villes, CC)	Selon les dates de réalisation des PLU	6 ans
			Espaces boisés classés	Surfaces classées EBC	Part et évolution des surfaces des EBC	Services urbanisme (villes, CC)	Selon les dates de réalisation des PLU	6 ans
	Paysages		Protections paysagères / éléments naturels inscrits	Surfaces bénéficiant de protection au titre des art. L151-19 et L151-23	Nombre et surface des éléments naturels inscrits au L151-19 et L151-23	Services Urbanisme (villes, CC)	Selon les dates de réalisation des PLU	6 ans
			Sites inscrits et classés	Inventaire des sites inscrits et classés	Nombre et surface des sites inscrits et classés	DRAC	2020	6 ans
	Foncier		Consommation de l'espace NAF	Réduction de moitié du rythme de consommation d'espaces naturels, agricoles et forestiers	Surfaces consommées par artificialisation	GIP ATGERI, observatoire NAFU	2015	6 ans
			Potential de renouvellement urbain	Capacités de développement au sein des enveloppes urbaines des PLU	Surfaces mobilisables au sein de l'enveloppe urbaine en ha Capacité de production de nouveaux logements en nombre	Etudes de potentiel de renouvellement urbain des PLU	A engager	Variable
			Part des constructions	Respect du pourcentage maximum d'extension	Nombre de logements autorisés dans	Services urbanisme	2020	6 ans

Chapitre et thème	Sous Thème	Numéro indicateur	Nom de l'indicateur	Paramètre mesuré	Détail: Définition, unité de mesure	Source des données	Année de Valeur initiale	Fréquence de mise à jour
			nouvelles dans l'enveloppe urbaine existante	urbaine dans les communes selon l'armature urbaine	l'enveloppe/en extension	(villes, CC)		
			Densité moyenne des nouvelles constructions	Respect des objectifs de densité dans les opérations neuves	Nombre de logement à l'hectare selon le type d'opérations (individuel, groupé et semi-collectif, collectif)	Services urbanisme (villes, CC)	2020	6 ans
	Energie		Consommation énergétique	Consommation énergétique annuelle	Consommation énergétique annuelle par secteur d'activités et évolution par rapport N-1	ADEME / AREC	2020	3 ans
			Emissions de gaz à effets de serre	Emissions GES annuelles	Emissions des GES annuelles par secteur d'activités et évolution par rapport à N-1	ATMO	2020	3 ans
			Production des énergies renouvelables	Production ENR annuelle	Quantité totale annuelle en KWh produite par les centrales en énergies renouvelables du territoire	ADEME / AREC	2020	3 ans
	Eau		Eau prélevée	Consommation annuelle en eau	Quantité annuelle d'eau prélevée pour AEP, l'agriculture et l'industrie	Rapport annuel du délégataire / des syndicats	2020	3 ans
			Traitement des eaux usées (AC)	Volumes traités annuels	Quantités d'eaux usées traitées et taux de saturation des stations d'épuration	Service assainissement collectif ou délégataire	2020	3 ans
			Traitement des eaux usées	Conformité des installations en	Nombre d'installations d'assainissement	Service SPANC	2020	3 ans

Chapitre et thème	Sous Thème	Numéro indicateur	Nom de l'indicateur	Paramètre mesuré	Détail: Définition, unité de mesure	Source des données	Année de Valeur initiale	Fréquence de mise à jour	
			(SPANC)	assainissement autonome	autonomes conformes et non conformes				
	Risques		Couverture PPRN	Nombre de PPRN et surface impactée sur le territoire		DREAL	2020	6 ans	
			Couverture PPRT	Nombre de PPRT et surface impactée sur le territoire		DREAL	2020	6 ans	
2. Un développement économique équilibré et intégré, base sur l'excellence des filières valorisant les ressources territoriales	Commerce et artisanat		Evolution de l'offre commerciale	Suivi de l'offre existante et des créations de commerce, selon le niveau de polarité dans l'armature urbaine et dans les secteurs de localisation préférentielle	Nombre de commerces par commune existants et créés	Services urbanisme CCI Données CDAC	2020	6 ans	
	Tourisme		Evolution de l'offre en itinéraires cyclables et pédestres		Kilomètres de linéaires existants et créés d'itinéraires cyclables et pédestres aménagés	Communautés de communes	2020	Variable	
				Evolution de l'offre d'hébergement		Offre d'hébergement en nombre de lits (tout type confondu) par commune	Offices du tourisme	2020	Annuelle
	Développement numérique		Taux de couverture au très haut débit		Nombre de ménages éligibles au très haut débit par rapport au nombre de ménages totaux, par commune	Gironde Haut Méga	2020	Annuelle	
	Mobilités			Plan de mobilité rurale	Réalisation d'un plan de mobilité rurale	Etape d'avancement de la procédure	Communautés de commune	2020	6 ans
				Part modale dans les déplacements	Evolution de la part des différents modes de transport dans les	Part des véhicules individuels, transports collectifs, modes actifs	Enquête mobilité des personnes	2020	Décennale

Chapitre et thème	Sous Thème	Numéro indicateur	Nom de l'indicateur	Paramètre mesuré	Détail: Définition, unité de mesure	Source des données	Année de Valeur initiale	Fréquence de mise à jour
				mobilités des ménages	dans les déplacements des ménages selon le motif	INSEE		
3. Une armature humaine et urbaine qui s'inscrit dans son environnement et accompagne le développement économique du territoire	Population		Répartition de la population par commune et par type de polarité	Population municipale	Nombre légal d'habitants par commune	INSEE, Recensement Population	2017	Tous les 3 ans selon les RP de l'INSEE
	Armature urbaine		Densité de population	Population municipale	Nombre d'habitants/km ² par commune	INSEE, Recensement Population	2017	Tous les 3 ans selon les RP de l'INSEE
			Construction de logements	Nouveaux logements autorisés (individuels/individuels groupés, collectifs)	Nombre total de nouveaux logements autorisés par commune, pôle, type de pôles et communauté de commune	Fichier SITADEL	A compter de la date d'approbation du SCoT	Annuelle
	Equipements/Services		Offre d'équipements	Nature et localisation des nouveaux équipements réalisés et de l'offre globale	Nombre et nature des équipements par commune, pôle, type de pôle et CC, existants et créés dans l'enveloppe urbaine	Services urbanisme (villes, CC)	2020	6 ans
	Habitat		Statuts d'occupation des résidences principales	Propriétaires occupants / locataires privés	Nombre de résidences principales occupées par leurs propriétaires ou par des locataires	INSEE	Dernier recensement INSEE disponible lors de l'approbation	tous les 3 ans selon les RP de l'INSEE
			Offre de	Logements sociaux	Nombre de logements	DREAL	2020	Annuel

Chapitre et thème	Sous Thème	Numéro indicateur	Nom de l'indicateur	Paramètre mesuré	Détail: Définition, unité de mesure	Source des données	Année de Valeur initiale	Fréquence de mise à jour
			logements sociaux		sociaux par commune, pôle, type de pôle et CC	Inventaire annuel SRU		
			Offre de logements spécifiques		Nombre de logements spécifiques par commune, pôle, type de pôle et CC	Services urbanisme	2020	6 ans
	Déchets et pollutions		Production de déchets	Production des déchets sur le territoire	Evolution de la production globale de déchets générés (en kg/habitant) et par type de déchets	Rapport d'activité du SMICVAL	2020	3 ans
			Valorisation des déchets	Quantité de déchets valorisés par an	Evolution du taux de valorisation des déchets sur le volume total produit annuel	Rapport d'activité du SMICVAL	2020	3 ans
			Qualité des eaux	Evolution de l'état qualitatif des eaux	Etat qualitatif des eaux (superficielles et souterraines)	Syndicats des eaux & Agence de l'eau AG	2020	6 ans