

REPONSES [Conservation et gestion]

Indicateur 21		Pratiques de gestion
DESCRIPTION	Priorité	Principal
	Objectifs / Intérêts	La gestion est primordiale pour la biodiversité, particulièrement lorsque l'on se situe en milieu urbain. Les pressions qui pèsent sur la biodiversité y sont très fortes. L'adoption de mesures de gestion adaptées au contexte local et aux enjeux locaux de biodiversité est une des conditions indispensables à l'installation d'espèces dans le quartier de façon durable et équilibrée. Les plans de gestion constituent des documents cadre pour la gestion et la façon dont ils sont construits permet de mieux cerner les objectifs fixés.
	Type d'indicateur	Qualitatif : Tableau et réponses libres et cases à cocher
	Echelle d'usage	EcoQuartier, commune
CALCUL	Mode de renseignement / Calcul	<p><b><u>Plans de gestion :</u></b></p> <p>Indiquer les plans de gestion mis en place ainsi que leur fréquence d'actualisation et l'échelle à laquelle ils sont mis en œuvre. Indiquer « sans objet » pour les plans n'étant pas mis en place. L'indicateur porte sur : plan de gestion différenciée, Inventaire et gestion du patrimoine arboré, Gestion des espèces exotiques envahissantes, Gestion de l'arrosage, Gestion des espaces naturels et / ou remarquables, Gestion des sols</p> <hr/> <p><b><u>Absence de produit phytosanitaire</u></b></p> <p>Indiquer si les traitements phytosanitaires avec des produits issus de la chimie de synthèse dangereux pour la faune auxiliaire ou l'environnement sont proscrits : oui, non</p> <hr/> <p><b><u>Focus sur la gestion différenciée :</u></b></p> <p>Préciser les codes de gestion différenciée mis en place ainsi que les objectifs auxquels ils se rapportent et la surface totale qu'ils concernent.</p>

Indicateur 21		Pratiques de gestion (suite)
		<hr/> <p><b>Focus sur l'arrosage :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indiquer si les espaces verts de l'EcoQuartier bénéficient d'un arrosage en cochant : oui, non</li> <li>• Indiquer si les besoins en arrosage sont évalués en fonction du climat, du type de sol et des plantes : oui, non</li> <li>• Indiquer si des méthodes préventives sont utilisées pour limiter l'arrosage en cochant : aucune, paillage, plante couvre-sol, espèces peu gourmandes en eau, bois raméal fragmenté</li> </ul> <hr/> <p><b>Diversification des habitats pour la faune :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indiquer les habitats conservés/aménagés en cochant : souches, bois morts sur pied, tas de bois, tas de feuilles, mares écologiques, zones de bordures/lisières.</li> <li>• Indiquer les habitats anthropiques mis en place dans l'EcoQuartier en cochant : Muret, Hôtels à insectes, Tas de pierre, Sable, Zone de sol nu pour hyménoptères, Nichoirs à oiseaux, Nichoirs à chauve-souris, Autres (réponse libre)</li> </ul>
	Unité	Sans objet
<b>PRE REQUIS</b>	Source de données	Services techniques
	Préalable	Sans objet
<b>INTERPRETATION</b>	Les plans de gestion et la façon dont ils sont construits sont primordiaux pour la coordination des interventions sur les espaces à caractère naturel.	