

Avertissement !
 Un indicateur ne doit être mobilisé et interprété qu'avec précaution. Il a été développé dans un contexte particulier pour un usage particulier. Il convient de lire soigneusement ses caractéristiques et de prendre en considération les limites d'usage précisées dans la fiche. Un indicateur est un élément quantitatif qui vise à alimenter le débat et non à le remplacer ; il doit toujours être replacé dans la perspective plus large d'une analyse qualitative par ses utilisateurs.

En Bref

Code indicateur
 SNB-A01-12-OFB1
 Jeu(x) d'indicateurs
 Synthèse SNB
 Orientation(s) stratégique(s) concernée(s)
 A - Susciter l'envie d'agir pour la biodiversité

Objectif(s) concerné(s) principalement
 A1 - Faire émerger, enrichir et partager une culture de la nature
 A3 - Faire de la biodiversité un enjeu positif pour les décideurs

Objectif(s) concerné(s) secondairement
 F20 - Développer et organiser la prise en compte des enjeux de biodiversité dans toutes les formations

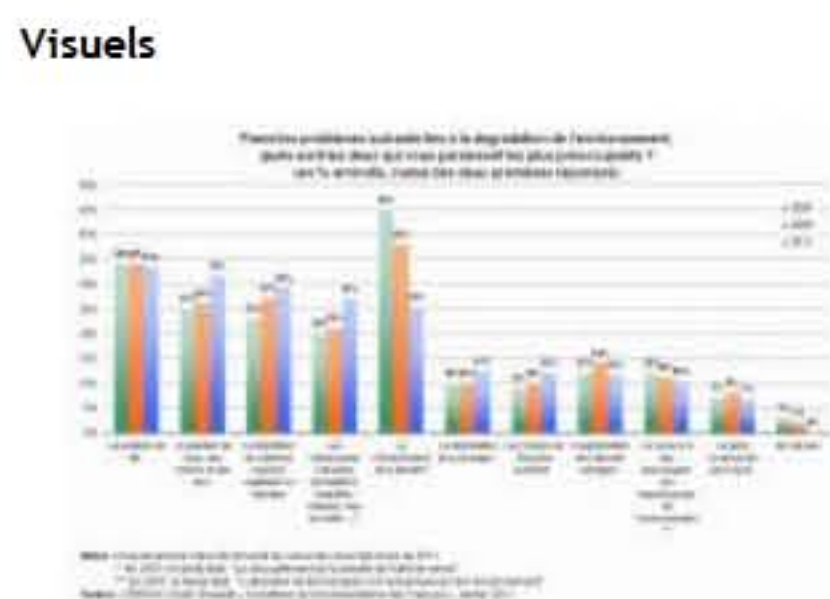
Milieu(x) concerné(s)
 Naturel
 Type(s) DPSIR
 Impact

Couverture géographique
 Métropole

Importance accordée par les Français aux problèmes de biodiversité

Proportion de la population française mettant la disparition de certaines espèces végétales ou animales parmi les deux problèmes liés à la dégradation de l'environnement les plus préoccupants

Disponibilité
 Disponible
 Présentation et interprétation de l'indicateur



Valeur par période
29 % en 2011

Modalités d'interprétation de l'indicateur
 L'évolution du poids occupé par la biodiversité parmi les préoccupations environnementales des citoyens donne une image de l'évolution de la sensibilité de l'opinion publique à ce thème. Le réchauffement de la planète, enjeu environnemental majeur depuis quelques années n'est plus en 2011 celui qui préoccupe le plus les Français. La pollution de l'air, la pollution de l'eau et la disparition de certaines espèces végétales ou animales sont les trois sujets qui préoccupent le plus les personnes interrogées en janvier 2011. On notera qu'entre 2009 et 2011, les préoccupations concernant le réchauffement de la planète ont reculé alors que celles liées à l'érosion de la biodiversité à travers la disparition de certaines espèces végétales ou animales se sont accrues.

Définition, contexte et principales caractéristiques de l'indicateur

Définition	L'indicateur permet de connaître la sensibilité des citoyens aux problématiques de protection de la biodiversité. Plus précisément, la question posée permet de situer les deux problèmes les plus préoccupants liés à la dégradation de l'environnement. Cela permet de positionner la disparition des espèces par rapport aux autres problématiques environnementales comme le réchauffement climatique, la pollution de l'eau, la pollution de l'air, la dégradation des paysages...
Valeur(s) cible(s)	non
Type de variable	Quantitative continue
Unité de mesure	%
Continuité du jeu national SNB	Nouveau
Possibilité de rétro-calcul	non
Pas de temps de disponibilité des valeurs	2 à 5 ans
Pas de temps de restitution	2 à 5 ans
Remarques	aucune
Coût de mobilisation	++
Niveau d'appropriation	Novice
Echelle(s) territoriale(s) de restitution	Métropole
Grain(s) de précision d'échelle	Métropole

Production de l'indicateur

Producteur	CGDD/SOeS
Origine et description des données sources	Les questions sont intégrées pour le compte du SOeS dans l'enquête « Conditions de vie et Aspirations des Français » réalisée par le Centre de Recherche pour l'Étude et l'Observation des Conditions de Vie (CREDOC). L'enquête a été réalisée, en face-à-face au début de l'année 2011, auprès d'un échantillon représentatif de 2000 individus âgés de 18 ans et plus, sélectionnés selon la méthode des quotas. Ces quotas - région, taille d'agglomération, âge, sexe, PCS (professions-catégories sociales) - ont été calculés d'après le dernier recensement général de la population. Un redressement a été effectué pour assurer la représentativité par rapport à la population nationale de 18 ans et plus.
Méthodologie de construction	Les formulaires sont composés de questions à choix multiples avec hiérarchisation.
Date de publication de la première valeur de la série	2007
Rupture de série Méthodologique	Temporelle

Analyse de l'indicateur

Robustesse	++
Précision	+
Sensibilité	+
Efficacité	++
Qualité des données	
Principaux avantages	L'indicateur est basé sur une enquête large (environ 2000 individus en face à face) et régulièrement répétée, ce qui permet de connaître la sensibilité de l'opinion publique aux questions de conservation de la biodiversité mais aussi et surtout son évolution.
Principales limites	Les questions restent relativement limitées dans les possibilités de choix, et seul un choix hiérarchisé est possible. La série initiale (1993-2005, mise à jour annuelle) a été rompue à partir de 2007 avec l'ajout du changement climatique dans les possibilités de réponse ne permettant pas de comparer les résultats des années 2007 et suivantes avec ceux des années de la première période. Par conséquent, l'indicateur proposé dans le jeu SNB 2011-2020 débute sa série en 2007 pour cette question.
Accessibilité des données	++
Homogénéité des données	++
Fiabilité des données	++
Pérennité des données	Non renseigné
Abondance des données	++

Pistes de travail et d'améliorations

Pistes de travail et d'amélioration
 Remarque : Il existe un indicateur SEBI relatif au thème "opinion publique" mais celui-ci diffère de l'indicateur français. L'indicateur SEBI mesure la part de la population connaissant le mot biodiversité et celle qui en connaît le sens d'une part, la part de la population ayant déjà entendu parlé du réseau Natura 2000 et celle sachant en quoi cela consiste d'autre part. En 2010, dans le cadre de l'année internationale de la biodiversité, l'enquête a également été réalisée et des questions plus spécifiques à la biodiversité ont été intégrées dont une question comparable à celle de l'indicateur SEBI ("Savez vous ce qu'est dans les grandes lignes la biodiversité ?"). Actuellement, il n'est pas prévu de reconduire cette enquête spécifique réalisée en 2010.