

Améliorer l'étape d'évitement de la séquence Éviter-Réduire-Compenser



QUIZ

L'étape d'évitement en
6 questions...

Ou comment éviter ça!



Quelles compétences obligatoires un EPCI peut-il mobiliser pour éviter les impacts sur la biodiversité ?

- 1. L'aménagement de l'espace
- 2. La protection et la mise en valeur de l'environnement
- 3. La GEMAPI



Quelles compétences obligatoires un EPCI peut-il mobiliser pour éviter les impacts sur la biodiversité ?

- 1. L'aménagement de l'espace
- 2. La protection et la mise en valeur de l'environnement
- 3. La GEMAPI



Pourquoi est-il si important d'intégrer l'évitement au stade de la planification territoriale ?

- 1. Pour englober tous les futurs projets envisagés, dont ceux sous les seuils réglementaires des différentes procédures/processus
- 2. Pour sécuriser le développement de projets opérationnels
- 3. Pour éviter d'avoir à réaliser des évaluations écologiques projet par projet



Pourquoi est-il si important d'intégrer l'évitement au stade de la planification territoriale ?

- 1. Pour englober tous les futurs projets envisagés, dont ceux sous les seuils réglementaires des différentes procédures/processus
- 2. Pour sécuriser le développement de projets opérationnels
- 3. Pour éviter d'avoir à réaliser des évaluations écologiques projet par projet



Dans un PLUi, quels sont les documents opposables aux certificats et autorisations d'urbanisme?

- 1. Le Projet d'Aménagement et de Développement Durable (PADD)
- 2. L'Orientation d'Aménagement et de Programmation (OAP)
- 3. Le Règlement écrit et graphique



Dans un PLUi, quels sont les documents opposables aux certificats et autorisations d'urbanisme?

- 1. Le Projet d'Aménagement et de Développement Durable (PADD)
- 2. L'Orientation d'Aménagement et de Programmation (OAP)
- 3. Le Règlement écrit et graphique



Quelle est la différence entre l'évaluation environnementale et l'autorisation environnementale ?

- 1. Aucune, ils signifient la même chose
- 2. L'évaluation environnementale est un processus visant à intégrer l'environnement dans l'élaboration d'un projet, ou d'un document de planification
- 3. L'autorisation environnementale est un acte administratif accordant ou interdisant d'agir aux porteurs de projets

Quelle est la différence entre l'évaluation environnementale et l'autorisation environnementale ?

- 1. Aucune, ils signifient la même chose
- 2. L'évaluation environnementale est un processus visant à intégrer l'environnement dans l'élaboration d'un projet, ou d'un document de planification
- 3. L'autorisation environnementale est un acte administratif accordant ou interdisant d'agir aux porteurs de projets

Quels sont les objectifs réglementaires du ZAN d'ici 2031 ?

- 1. Ne pas augmenter la consommation des ENAF par rapport à la décennie précédente
- 2. Diviser par 2 la consommation des ENAF par rapport à la décennie précédente
- 3. On attend le prochain gouvernement pour le savoir



Quels sont les objectifs réglementaires du ZAN d'ici 2031 ?

- 1. Ne pas augmenter la consommation des ENAF par rapport à la décennie précédente
- 2. Diviser par 2 la consommation des ENAF par rapport à la décennie précédente
- 3. On attend le prochain gouvernement pour le savoir



Quels bénéfices attendre de la mise en œuvre du ZAN ?

- 1. Elle favorise la proximité des espaces de nature
- 2. Elle préserve le potentiel de production des sols agricoles en circuit court
- 3. Elle diminue les distances parcourues en voiture



Quels bénéfices attendre de la mise en œuvre du ZAN ? *

- 1. Elle favorise la proximité des espaces de nature
- 2. Elle préserve le potentiel de production des sols agricoles en circuit court
- 3. Elle diminue les distances parcourues en voiture

* d'après le quizz « ZAN en 20 questions » de l'ADEME



Quelques ressources pour aller plus loin...





ERC

LA COMMUNAUTÉ
NOUVELLE-AQUITAINE
Éviter Réduire Compenser

<https://www.erc-nouvelle-aquitaine.fr/>

(publications régionales, retours d'expériences, page Formations, jeux de données, ...)

- ARB NA, 2024. Améliorer l'évitement des impacts d'aménagement « non-compensables » sur la biodiversité en Nouvelle-Aquitaine. <https://www.erc-nouvelle-aquitaine.fr>
- OFB, 2024. Outil interactif pour adapter nos territoires au changement climatique avec les Solutions fondées sur la Nature. <https://www.ofb.gouv.fr/le-projet-life-integre-artisan/documentation-life-artisan/nouvel-outil-interactif-pour-adapter-nos>
- ADEME, 2024. Plateforme Expé Urba sur l'« Objectif ZAN ». [l'ADEME a accompagné 22 projets entre mai 2022 et fin 2024, dont 2 en Nouvelle-Aquitaine (CC Thouarsais, CC MACS), sélectionnés suite à un AMI. Plusieurs livrables sont en ligne ou à venir: fiches REX, boîte à outils, état de l'art des types de financement, ... <https://experimentationsurbaines.ademe.fr/territoires-zero-artificialisation-nette/>
- Grand Poitiers, 2023. Atlas du foncier invisible. <https://www.grandpoitiers.fr/grands-projets/grand-poitiers-pilote-de-la-sobriete-fonciere>
- Région NA, DREAL NA, OFB, ARB NA, 2023. Stratégie Régionale pour la Biodiversité Nouvelle-Aquitaine 2022-2032. [voir notamment la fiche 21 « Éviter prioritairement la destruction de la biodiversité dans les projets d'aménagement (à défaut réduire, voire en dernier ressort compenser) »]. <https://srb.biodiversite-nouvelleaquitaine.fr>
- DREAL NA, 2023. Éviter, Réduire, Compenser » les travaux impactant les zones humides en Nouvelle-Aquitaine. https://www.erc-nouvelle-aquitaine.fr/wpcontent/uploads/2023/02/Guide_ERC_ZH_final.pdf

- Reporterre 2021. Nature: peut-on réparer ce que l'on a détruit. <https://reporterre.net/Nature-peut-on-reparer-ce-que-l-on-a-detruit>
- Ministère de la Transition Ecologique, 2021. Guide national pour la mise en oeuvre de l'évitement. https://www.ecologie.gouv.fr/sites/default/files/Guide_pour_la_mise_en_oeuvre_de_l%27%C3%A9vitement.pdf
- Gonon et al. 2021. Limiter l'artificialisation des sols pour éviter une dette écologique se chiffrant en dizaines de milliards d'euros. <https://theconversation.com/limiter-lartificialisation-des-sols-pour-eviter-une-dette-ecologique-se-chiffrant-en-dizaines-de-milliards-deuros-166073>
- Guillet et al. 2019. Séquence Éviter-Réduire-Compenser : quelle biodiversité est visée par les mesures d'évitement ? <https://revue-set.fr/article/view/6890>
- FNE Languedoc-Roussillon, 2018. Eviter les impacts sur l'environnement au sens de la séquence ERC - Eviter > Réduire > Compenser. <https://fne.asso.fr/publications/eviter-les-impacts-sur-l-environnement-au-sens-de-la-sequence-erc-eviter-reduire>
- URCAUE, 2017. L'approche écopaysagère – Mise en évidence des Trames Vertes des territoires ruraux. <http://www.urcaue-na.fr/ProdForm/lapproche-ecopaysagere/>