



PAYS	REGION	POPULATION	EMISSIONS EN 2019	OBJECTIFS D'ATTÉNUATION
ROYAUME-UNI	ECOSSE	5 453 400 (2019)	47 8 MTCO ₂ E	-75 % EN 2030 ; -90 % EN 2040 ; « NEUTRALITÉ CARBONE » EN 2045 (BASELINE : 1990/1995)

En Écosse, des liens étroits entre action climat et ODD

Au Royaume-Uni, la forte décentralisation permet aux villes et aux quatre Nations constitutives de fixer des objectifs plus ambitieux que le gouvernement central d'expérimenter des mesures et des modes de gouvernance pour l'action climat ([Climate Chance](#), 2019). C'est particulièrement le cas en Écosse : adoptée en 2009 et mise à jour en 2019, la loi écossaise sur le changement climatique fixe désormais l'objectif de zéro émission nette de tous les gaz à effet de serre d'ici 2045, l'objectif intermédiaire pour 2020 étant fixé à 56 % de réduction par rapport à 1990. De plus, l'action climat s'inscrit dans un cadre stratégique plus large et est l'objet de nombreux ponts avec l'action de l'Écosse en faveur des ODD.

En 2007, l'Écosse a adopté le [National Performance Framework](#) (NPF), une stratégie globale pour faire de l'Écosse « un pays prospère offrant à tous la possibilité de s'épanouir grâce à un accroissement du bien-être global ». Le NPF définit onze objectifs associés à des indicateurs pour mesurer le développement du pays autrement que par le seul prisme du PIB. Une quatrième mise à jour de ce NPF est actuellement en cours.

En février 2020, l'Écosse a publié sa [Stratégie environnementale](#), pour définir le cadre global de son action environnementale et climatique. Une section de cette stratégie analyse les liens entre cette vision et d'une part, le NPF, et d'autre part, les ODD.

Une approche collaborative et intégrée pour l'action climat et les ODD

L'action climat de l'Écosse repose sur une approche collaborative : l'engagement du public est un pilier essentiel de la stratégie écossaise en matière de climat, avec les célébrations de la Semaine du climat chaque année et des consultations publiques à grande échelle comme la [Big Climate Conversation](#).

L'approche collaborative est également un pilier de la politique ODD de l'Écosse. Le [Scotland SDG Network](#), créé en 2017, est constitué de plus de 500 individus

et organisations, réunis pour participer à l'accélération de la mise en œuvre des ODD. Dans le cadre de l'élaboration de la Revue Nationale Volontaire (*Voluntary National Review – VNR*) du Royaume-Uni, document faisant l'état des lieux de l'avancée des ODD au niveau national, ce SDG Network s'est associé au réseau des autorités locales d'Écosse (COSLA) et au gouvernement écossais pour formuler la contribution de l'Écosse. Ce premier travail a ensuite mené à la publication d'une [VNR](#) propre à l'Écosse en 2020.

Le chapitre de cette VNR écossaise consacré à l'ODD 13 insiste sur les liens entre l'action climat et les ODD : « *L'éventail des engagements pris dans le cadre de notre plan sur le changement climatique signifie que notre action en faveur du climat contribue également à la réalisation d'autres ODD [que l'ODD 13]* ». Le lien est également fait avec le NPF : à la fin du chapitre, une rosace permet de visualiser l'alignement du Plan écossais d'adaptation au changement climatique avec le NPF et les ODD.

Un effort qui infuse au niveau local

En 2018, le SDG Network a publié une lettre ouverte demandant aux 34 municipalités d'Écosse (Councils) de rendre compte de leur travail de mise en œuvre des ODD. Cinq villes ont répondu : East Ayrshire, Fife, Aberdeenshire, Glasgow et Dundee. Dans

sa réponse, la ville de Dundee affirme par exemple prendre en compte les 17 ODD dans son City Plan, son Council Plan et son Sustainable Dundee Plan. Son [Plan d'Action Climat](#), publié quelques mois plus tard, dresse les liens entre les actions prévues par ce plan et les ODD dans un grand tableau présenté en annexe du document.

Un effort de transition juste

Convoquée en 2019, une Commission pour une transition juste, composée d'experts, a rendu son rapport final en mars 2021. En réponse, le gouvernement écossais a créé le National Just Transition Planning Framework, et a chargé une nouvelle commission d'élaborer un plan. Un [Accord de transition pour la mer du Nord](#) a été conclu en mars 2021 entre le gouvernement britannique et l'industrie pétrolière et gazière offshore afin de sauvegarder les emplois et de créer 40 000 emplois supplémentaires d'ici 2030 dans le CCUS et la production d'hydrogène dans la région.