

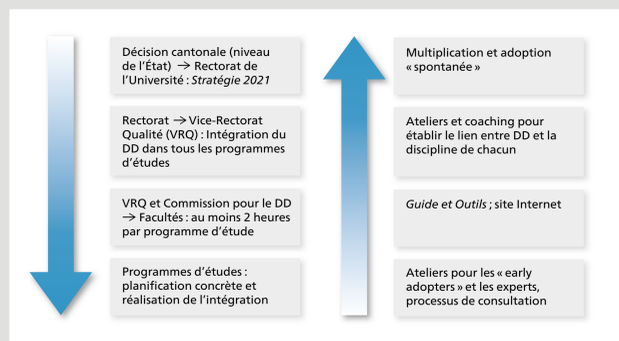
Comment intégrer le développement durable dans l'éducation tertiaire?

L'exemple de l'Université de Berne



Dans sa Stratégie 2021, l'Université de Berne s'est fixé pour objectif de promouvoir le développement durable dans la recherche, l'enseignement et le domaine opérationnel. Sur le plan de l'enseignement, cela signifie entre autres que tous les étudiant·e·s doivent, au cours de leurs études, découvrir les liens entre leur discipline majeure et le développement durable.

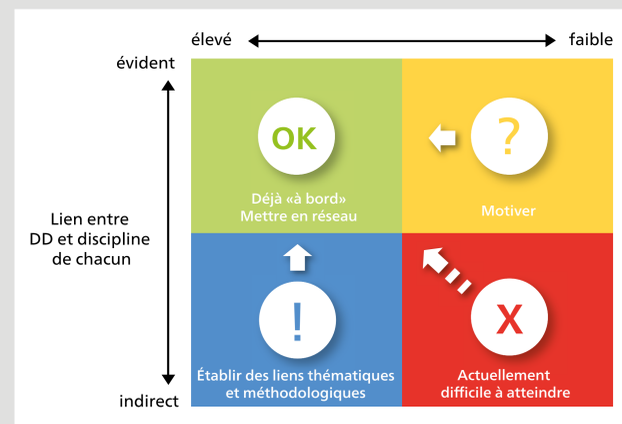
L'Université a reçu un mandat du Canton de Berne; c'est donc l'État qui lui a demandé de prendre en compte le développement durable (DD) dans sa stratégie. Pour mettre en œuvre cette demande, l'Université a adopté une approche combinée descendante et ascendante. De plus, pour intégrer le DD dans l'enseignement au sein de toutes ses facultés, elle a choisi de demander aux responsables des disciplines d'identifier comment ils pourraient contribuer au DD et de l'illustrer dans un cours par programme d'études. Enfin, comme la liberté académique est un principe fondamental, l'Université a choisi de cibler certaines disciplines en priorité. Le processus d'intégration est en cours...



Approche combinée descendante et ascendante.



Décision du Rectorat : le développement durable sera thématiqué dans chaque programme d'études lors d'un cours de 2 heures.



L'intégration se fait progressivement, en ciblant les groupes de façon successive et différenciée. Pour compléter les options des programmes d'études, tout étudiant·e peut effectuer un tutoriel de 2 heures.

Enseignement dédié au DD



Le développement durable dans l'institution

Depuis 2013, l'Université de Berne possède le label « Blue University ». Celui-ci est attribué par l'ONG canadienne « Council of Canadians ». En tant que Blue University, l'Université reconnaît le droit à l'eau ; elle veille à ce que l'eau soit utilisée de façon durable et s'assure que la distribution de l'eau et son utilisation restent publiques. En outre, elle encourage la neutralité climatique, en particulier dans le domaine des voyages.

Particularités des programmes d'études dédiés au DD

- Modules interdisciplinaires et travaux de groupe permettant de développer une approche systémique, de prendre en compte les incertitudes et les inexactitudes inhérentes aux défis du DD et d'apprendre à reconnaître ses limites épistémologiques et ontologiques
- Modules transdisciplinaires avec des acteurs de la société, dédiés à la négociation de valeurs concrètes pour le DD ainsi qu'à la co-création de connaissances et de solutions transformatives

Autres aspects

L'Université utilise de l'électricité provenant de ressources renouvelables (avec une compensation CO₂ par le Canton de Berne). En 2017, seuls 0,27% des besoins en électricité étaient sans certificat de durabilité. Par rapport aux besoins énergétiques totaux de l'Université, la part de l'électricité provenant de ressources renouvelables s'élève à 53%.

Les cafétérias veillent aux aspects du DD. Entre autres, l'utilisation de produits régionaux, saisonniers et du commerce équitable sont privilégiés et le gaspillage est réduit au minimum.

Programmes d'études DD disponibles à l'Université de Berne

- Bachelor Minor en développement durable
- Master Minor en développement durable
- Certificate of Advanced Studies (CAS) en développement durable
- École de doctorants (International Graduate School [IGS] North-South) : cursus inter-universitaire pour un certificat en développement durable
- Atelier de perfectionnement pédagogique en EDD

L'Université possède plusieurs centres de recherche avec un point fort dans le DD

- Centre for Development and Environment (CDE)
- Oeschger Centre for Climate Change Research (OCCR)
- World Trade Institute (WTI)
- Interdisziplinäres Zentrum für Geschlechterforschung (IZFG)