

**A. Lastovka**

**А. А. Ластовка**

БГЭУ (Минск)

*Научный руководитель И. И. Бартенева*

## **45 KOPECKS: PEUVENT-IL SAMÉLIORER LA QUALITÉ DE L'ENVIRONNEMENT AU BÉLARUS?**

### **45 КОПЕЕК: СМОГУТ ЛИ УЛУЧШИТЬ КАЧЕСТВО ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В БЕЛАРУСИ?**

Selon les résultats de l'étude, des scientifiques de la Commission Lancet de la Revue scientifique sur la pollution et la santé ont révélé que la pollution de l'environnement était la cause de maladies qui ont provoqué la mort d'environ 7 millions de personnes dans le monde (environ 16% de tous les décès). C'est trois fois plus que le nombre total de décès dus au sida, à la tuberculose et au paludisme [1].

Le but de ce travail est d'évaluer la possibilité d'améliorer l'environnement grâce au mécanisme de la fiscalité écologique.

L'amélioration de la qualité de l'environnement est l'un des principaux objectifs de la politique de l'environnement, qui est mis en œuvre par le biais d'un mécanisme de gestion de l'environnement. L'un de ces instruments est la fiscalité écologique. Elle prend des formes diverses et existe dans tous les pays économiquement développés et fait déjà partie intégrante des systèmes fiscaux de la plupart des pays de l'UE. La France n'est pas une exception. Dans le classement des pays sur l'indice d'efficacité écologique en 2018, la France a pris la deuxième place dans le monde, tandis que le Bélarus est seulement 44<sup>ème</sup>. L'état de l'environnement en France est estimé à 96 points sur 100, au Bélarus à 70 [2].

Pour améliorer la qualité de l'environnement de la République du Bélarus, il est nécessaire d'augmenter les dépenses publiques dans ce domaine (selon les experts de l'environnement, pour maintenir la situation écologique au niveau actuel, elle devrait représenter au moins 3% du PIB, pour l'améliorer, au moins 4 à 5% du PIB. À l'heure actuelle, les dépenses totales consacrées à la protection de l'environnement représentent 1,09% du PIB de la République du Bélarus). Leur augmentation est possible grâce à la réorientation du financement et à l'augmentation des recettes du budget. La deuxième option peut être mise en œuvre en modifiant les taux de la taxe écologique. On a analysé les résultats des calculs, les variations des recettes de la taxe écologique en 2017 et les indicateurs connexes, le taux effectif était de 30, 45 et 60 kopecks. En outre, grâce à une analyse de régression, il a été constaté que les coûts liés à la protection de l'environnement (dépendance directe) influaient le plus sur les

investissements de l'environnement. Il est possible de stimuler la croissance des coûts de protection de l'environnement des organisations grâce à une augmentation des taux de taxe écologique. À l'aide des modèles de régression construits, la prévision d'intervalle de la valeur des investissements et des coûts de protection de l'environnement est calculée.

Tableau – Calcul de la valeur prédictive sur les dépenses environnementales totales, millions de roubles

Indicateur	le taux effectif de taxe environnementale	
	16 kopecks	45 kopecks
1. Le montant de la taxe environnementale	120,80	336,82
2. La valeur prévue du coût de la protection de l'environnement	752,08	2188,61
3. Les investissements de l'environnement	200,56	588,42
4. Les dépenses environnementales totales (p.2+p.3)	952,64	2777,03
5. Les dépenses environnementales totales, % du PIB	0,9	2,6

Ainsi, pour atteindre la valeur cible des dépenses totales consacrées à la protection de l'environnement, il est nécessaire d'augmenter le taux de taxe écologique effectif de 45 kopecks. La mise en œuvre de ces mesures améliorera la qualité de l'environnement en encourageant les contribuables à réduire leur impact négatif sur l'environnement.

La fiscalité écologique est donc un moyen efficace d'améliorer la qualité de l'environnement. Le financement des activités de protection de l'environnement dépend des priorités de la politique fiscale, de la politique de l'état en général et des intérêts de la société.

**V. Pozniakov, E. Solodoukho**  
**В. В. Позняков, Е. С. Солодухо**  
 БГЭУ (Минск)  
*Научный руководитель А. В. Темнохудо*

## **L'INFLUENCE DE LA TECHNOLOGIE NUMÉRIQUE SUR LA VISION DU MONDE DES ENFANTS**

### **РОЛЬ СОВРЕМЕННЫХ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ФОРМИРОВАНИИ МИРОВОЗЗРЕНИЯ ДЕТЕЙ**

Alors que l'influence de la technologie numérique et particulièrement d'Internet s'est accrue, le débat sur ses repercussions s'est amplifié: est-elle une aubaine pour l'humanité, une source illimitée de possibilités en matière de