

**ENQUETE PUBLIQUE**  
**(Annexe 10)**

**PROJET DE PROGRAMME 2018-2022 DU PLAN D'ACTION NATIONAL  
DE REDUCTION DES PESTICIDES (NAPAN)**

Projet de catégorie A.1 soumis aux dispositions de l'article D.29  
du Livre Ier du Code de l'Environnement

**Dans le cadre de la Directive européenne sur l'utilisation durable des pesticides 2009/128/CE, une enquête publique commune et coordonnée est organisée afin de recueillir l'avis du public.**

Le Bourgmestre porte à la connaissance de la population que cette enquête est ouverte.

Le dossier peut être consulté à l'administration communale de BERLOZ (rue Antoine Dodion 10 à 4257 Berloz) et sur le site internet régional ([www.NAPAN18-22.be](http://www.NAPAN18-22.be)), à partir du jeudi 9 février 2017 jusqu'au lundi 10 avril 2017.

Date d'affichage de l'avis	Date d'ouverture de l'enquête	Lieu, date et heure de clôture de l'enquête	Les observations écrites peuvent être adressées au :
<b>1er février 2017</b>	<b>9 février 2017</b>	<b>Maison communale de Berloz lundi 10 avril 2017 à 16.00 h</b>	<b>Collège communal Rue Antoine Dodion 10 4257 Berloz</b>

Le dossier peut être consulté à l'administration communale, à partir de la date d'ouverture jusqu'à la date de clôture de l'enquête, chaque jour ouvrable pendant les heures de service : du lundi au samedi de 9.00 à 12.00 heures, les mercredis de 13.30 à 17.00 heures, ainsi que les lundis, mardis, jeudis et vendredis de 16.00 à 17.00 heures.

Tout intéressé peut formuler ses observations écrites (datées et signées) ou verbales auprès de l'administration communale dans le délai mentionné ci-dessus, jusqu'à la clôture de l'enquête.

Les observations et/ou remarques peuvent être également envoyées par courriel à l'adresse suivante : [NAPAN@health.fgov.be](mailto:NAPAN@health.fgov.be) ou par la poste à : Dr Ir Vincent VAN BOL, Coordinateur du Plan Fédéral de Réduction des Pesticides, bureau 7D227, SPF SPSCAE, Place Victor Horta, 40/10, 1060 Saint-Gilles (Bruxelles).

A BERLOZ, le 1<sup>er</sup> février 2017.  
Le Bourgmestre, Joseph DEDRY