

« Visite à bord » : un voyage dans le temps depuis la gare de Niversac, en Dordogne

Mis à jour le 19/08/2023 à 9h49



Le guide Sébastien Villate s'appuie sur du matériel d'époque pour raconter l'histoire ferroviaire de la Dordogne. © Crédit photo : Tova Bach

Chaque vendredi, une représentation de « Visite à bord » organisée par l'office de tourisme du Grand Périgueux est proposée

aux pieds de la gare à Boulazac-Isle-Manoire

Sous un soleil éclatant, Sébastien Villate accueille les 20 voyageurs de cette après-midi du 11 août, tous en quête d'en apprendre plus sur l'histoire ferroviaire de la Dordogne. Le guide touristique du Grand Périgueux anime « [Visite à Bord](#) » pour la quatrième fois et assure que l'activité fonctionne, « on a toujours eu des candidats au voyage ! ».

Ce voyage dans le temps a lieu tous les vendredis depuis le 21 juillet et jusqu'au 1er septembre. L'office de tourisme du Grand Périgueux organise ce rendez-vous pour les curieux comme pour les passionnés de l'histoire ferroviaire. Au départ de ses locaux, en face de la gare de Niversac (commune de Boulazac-Isle-Manoire) à 14 h 30, « Visite à bord » plonge pendant 1 h 30 au cœur des chemins de fer périgordins lors d'un voyage en train.



Le trajet entre la gare de Niversac et de Périgueux ne dure que 12 minutes.

Tova Bach

Sur le même sujet

Un gros travail d'archives

15 heures, les spectateurs montent à bord d'un TER sur la voie Périgueux - Brives, inaugurée en 1860. « On pourrait l'appeler visite express », ironise Sébastien Villate puisque le trajet de Niversac à Périgueux dure seulement 12

minutes. Le parcours s'accompagne d'une explication sur la façon dont le chemin de fer s'est installé dans le paysage, influençant aussi le territoire et les communes touchées.

Pendant quatre mois, Sébastien Villate a dépouillé les archives avec l'aide de Roger Marouby de [l'association Meriller-Vapeur 24](#). Le guide assure « avoir de la chance d'être sur un site aussi bien restauré » pour l'occasion. L'excursion débute d'ailleurs à la gare de Niversac, qui se trouve aussi être l'ancienne halle de marchandises, au cœur du trafic local de l'époque.

Sur le même sujet

« Une vieille locomotive va être remise en activité »

Si plusieurs spectateurs s'attendaient à une reproduction d'un train d'origine, ce n'est pas pour tout de suite. Mais ça ne saurait tarder. L'office de tourisme du Grand Périgueux a

dévoilé que, le samedi 30 septembre, « une vieille locomotive va être remise en activité » lors du centenaire du musée national de Préhistoire aux Eyzies.

Une visite qui plaît

Pour les 20 personnes présentes – Périgourdins comme touristes – la visite historique s'est révélée intéressante. Nadine a emmené ses deux amis parisiens dans ce voyage dans le temps. « J'étais intriguée par cette visite, que j'ai trouvée par hasard sur Internet mais c'est le voyage en train qui m'a séduite », avoue la retraitée. Tous trois se disent « impressionnés ».



Les spectateurs sont tous très intéressés par « Visite à bord ».

Tova Bach

Derrière son siège, il y a Matthieu. Petits-fils d'un cheminot présent lors de l'inauguration de 1860, il est actuellement à la recherche d'informations sur le sujet. Il a sauté sur l'occasion « pour en apprendre plus » et il confie d'ailleurs « avoir beaucoup appris ».

Pratique. « Visite à Bord » est organisée tous les vendredis jusqu'au 1er septembre à 14 h 30

devant la gare de Niversac. Les places, 8 euros le tarif de base, sont à réserver sur le [site de l'office du tourisme](#) ou par téléphone au 05 53 53 10 63.

Vers une nouvelle politique touristique

Interrogé dans ses locaux, le nouveau directeur de l'office de tourisme du Grand Périgueux Karel Boulogne, en poste depuis juin, assure qu'il « tient énormément » à cette activité parce qu'elle permet de « découvrir le territoire autrement dans le mouvement et de promouvoir le slow tourisme » (tourisme durable).

À cette occasion, Karel Boulogne annonce souhaiter « réactualiser la politique touristique du Grand Périgueux en valorisant les patrimoines naturels et culturels », avec une dimension écologique.