

# Inscription

Prénom : \_\_\_\_\_

Nom : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Date de naissance : \_\_\_\_\_

Mail : \_\_\_\_\_

## Quelle formule ?

- Semaine complète (60€)**  
Hébergement dans les paroisses
- Journée (7€)**  
Dates :

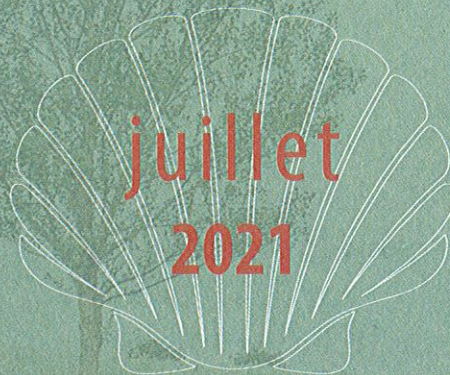
**Clôture des inscriptions  
6 juin 2021**

**Coupon à renvoyer avec votre  
règlement à l'ordre de :**  
Association diocésaine de Limoges

Secrétariat de l'Évêché  
3 rue de la Cathédrale  
87000 Limoges

secretariat.eveche@diocese-limoges.fr

*La Foi en chemin  
au cœur  
du Limousin*



*Eglise catholique  
en Creuse  
et en Haute-Vienne*

[www.diocese-limoges.fr](http://www.diocese-limoges.fr)



# 2021

**Marche 6 au 11  
Jacquaire juillet**  
de Bénévent-l'Abbaye  
à Arliquet

*La Foi en chemin  
au cœur du Limousin*

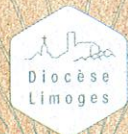
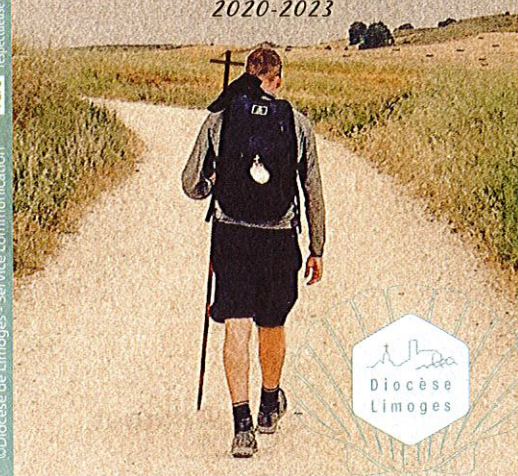
*1<sup>er</sup> rendez-vous  
de la lettre pastorale de Mgr Bozo  
2020-2023*

Impression Scop, Lappet - © 03/2021 - Limoges

Label du Bois en Vert - gestion écologique  
des forêts d'altitude et d'altitude de la forêt



©Diocèse de Limoges - Service communication



# Marche Jacquaire

de Bénévent-l'Abbaye  
à Arliquet

Bénévent  
l'Abbaye

## Itinéraire Du 6 au 11 juillet

- 6 / Rendez-vous à Bénévent-l'Abbaye
- 7 / Bénévent-l'abbaye - Châtelus-le-Marcheix
- 8 / Châtelus - Le châtenet-en-Dognon
- 9 / Le châtenet-en-Dognon - Saint-Léonard-de Noblat
- 10 / Saint-Léonard-de-Noblat - Cathédrale de Limoges
- 11 / Église Saint Michel des Lions à Limoges - Arliquet

*La Foi en chemin  
au cœur  
du Limousin*

## Marche diocésaine sur le chemin de Saint Jacques en Limousin

Le Châtenet-en-Dognon

## Pourquoi ?

Cette marche sera une étape dans la première année de la lettre pastorale de Monseigneur Bozo :

*En chemin vers les Ostensions,  
« Rends-nous la joie d'être sauvés »*

Psaume 50

Cette année Jacquaire nous permettra de découvrir les joyaux de la Création et notre patrimoine avec l'aide de l'équipe de la Pastorale des Réalités du Tourisme et des Loisirs.

Cathédrale St Etienne

Arliquet

Saint-Léonard-de-Noblat