

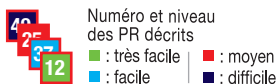
## Terre de randonnées



### 13 randonnées

RandoFiches téléchargeables

- 1 Les balcons du lac (Fontanes) : 5 km
- 2 La croix Blanche (Rocles) : 8 km
- 3 Circuit de l'Évêque (Cheylard-l'Évêque) : 6 km
- 4 Circuit du Langouyrou (Langogne) : 8 km
- 5 La croix de Parpailion (Auroux) : 9 km
- 6 Circuit du château (Luc) : 9 km
- 7 Circuit de la Reisse (Langogne) : 7 km
- 8 Au départ des gorges (Pomeyrols) : 4 km
- 9 Circuit de l'art sacré (Chastanier) : 18 km
- 10 Le Moure de la Gardille (Cheylard-l'Évêque) : 6 km
- 11 Bel Air (Saint-Symphorien) : 8 km
- 12 Tour du causse de Montgros (Montgros) : 6 km
- 13 Du Gévaudan au Velay (Chambon-le-Château) : 9 km



#### Renseignements :

Office de Tourisme de Langogne-Haut Allier, 15, Boulevard des Capucins, 48300 Langogne  
Tél. : +33 (0)4 66 69 01 38, Fax : +33 (0)4 66 69 16 79, Courriel : langogne@langogne.com

© OPENSTREETMAP (and) contributors, CC-BY-SA



## Tour du causse de Montgros

2 H  
6 KM

Le tour du causse de Montgros, un volcan éteint, et ses somptueux points de vue dominant les vallées du Grandrieu et du Chapeauroux, sur les premiers contreforts du Velay et de la Margeride...

#### SITUATION

Montgros (commune de Saint-Bonnet-Laval), à 16 km au nord-ouest de Langogne par la D 26, puis à droite à Fabrègues

#### PARKING

sur la place centrale  
N 44.794931° E 3.717843°



#### À DÉCOUVRIR EN CHEMIN

• chapelle romane à Mongros • ruines seigneuriales à Montauroux • croix



#### À DÉCOUVRIR DANS LA RÉGION

• site de Chapeauroux et son viaduc ferroviaire • château de Condres • chapelle de Saint-Méen

#### BALISAGE

jaune



Code de balisage PR®  
FFRandonnée

- Bonne direction
- Changement de direction
- Mauvaise direction

© marques déposées



#### Office de tourisme

• OT de Langogne : +33 (0)4 66 69 01 38,  
www.ot-langogne.com



#### FFRANDONNÉE

• Comité Lozère : www.comitedepartementaldelarandon-nepedestredelozerecdrp48.com

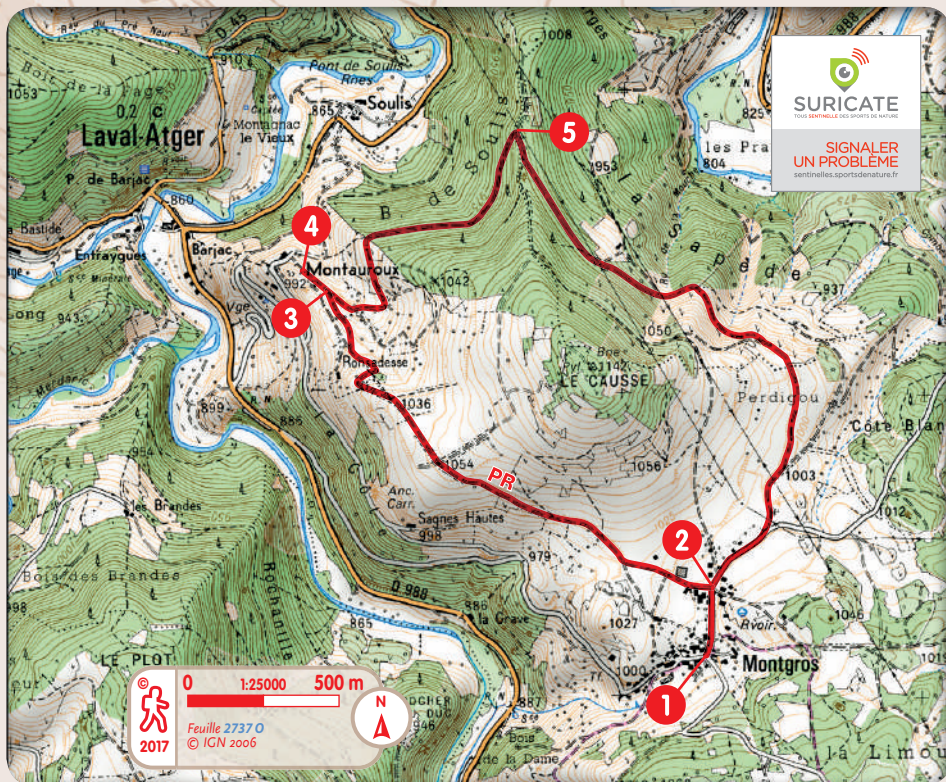


Causse de Montgros

© FFRANDONNÉE 48



# PR Tour du causse de Montgros



Ruines du château de Montauroux

- 1 Emprunter la route en direction du Monteil. Environ 200 m plus loin, atteindre un carrefour.
- 2 Tourner à gauche et suivre la voie goudronnée qui débouche, 300 m plus loin, dans un chemin ; le suivre à droite. Au milieu des prairies de fauche et des pâturages, le chemin parcourt le flanc sud-ouest du causse de Montgros (*points de vues sur la vallée du Chapeauroux*). Après un virage en épingle, déboucher sur un chemin.
- 3 Aller à gauche jusqu'à des ruines (*château de Montauroux, point de vue sur les vallées du Grandrieu et du Chapeauroux*).
- 4 Revenir sur ses pas.
- 3 Emprunter le chemin permettant de continuer le tour du causse de Montgros. Il pénètre dans le bois de Soulis, puis monte jusqu'à une crête où il rejoint un autre chemin.
- 5 Aller à droite et parcourir les flancs nord-est puis est du causse de Montgros (*points de vue*). Après un long cheminement, déboucher sur une route ; prendre à droite et rejoindre le point de départ.



Chapelle de Montgros

## FAUNE ET FLORE

### LE CHAPEAUROUX, CLASSÉ EN PREMIÈRE CATÉGORIE

Le peuplement piscicole dominant de la rivière du Chapeauroux est constitué de salmonidés, ce qui lui vaut son classement en première catégorie, sur toute sa longueur. Vairons et goujons y prospèrent également et participent au bonheur des pêcheurs, lorsque la pêche est autorisée, de début mars à fin septembre. Les salmonidés présents sont la truite, l'ombre et le saumon. Le Chapeauroux est l'une des rares rivières françaises à abriter ces trois espèces salmonicoles. Le saumon remonte la Loire puis l'Allier pour frayer sur la partie basse du Chapeauroux. Une fois sur la frayère, la femelle creuse des dépressions dans le gravier avec sa queue. Quand elle pond, le mâle émet son sperme. La femelle recouvre ensuite les œufs de graviers, les mettant ainsi à l'abri des prédateurs, avant de

mourir (comme le mâle en général). Les œufs pondus à l'automne passent l'hiver dans le gravier, oxygénés par l'eau froide et courante. L'éclosion a lieu en mars ou en avril, selon la température. Les alevins s'enfouissent alors un peu plus profondément dans le gravier, ce qui leur évite d'être emportés lors de la débâcle printanière. Ils y demeurent cinq à six semaines, se nourrissant du contenu de leur sac vitellin. Fin avril, début mai, les alevins émergent du gravier et commencent à s'alimenter de plancton et larves d'insectes. Ils fréquentent les endroits où la rivière est peu profonde et le courant important. Après un à deux ans, les jeunes saumons descendent la rivière, par instinct, pour rejoindre l'océan. Ils y passeront un à trois ans avant de retourner là où ils sont nés.