



# La Rigalderie

**Accès :** En venant de Blandas par la D158 ou en remontant de Vissec par la D113, vous arriverez à la Rigalderie. C'est un petit hameau constitué de quelques maisons typiques en pierre. En provenance de Vissec, gardez-vous à l'entrée du hameau sur la droite et prenez le chemin juste avant la croix.

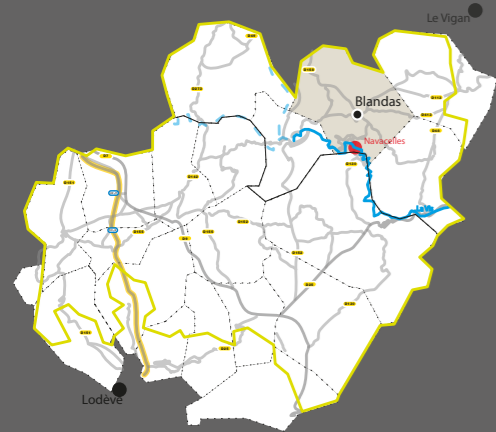
## Une source-citerne protégée

Au bout de quelques pas, vous pouvez observer la lavogne du village. Ces mares artificielles sont construites dans des dépressions et jouent le rôle de citernes en retenant l'eau. Vous en rencontrerez tout au long de votre visite sur les Causses, milieu sec et calcaire où l'eau s'infiltré dans la terre et ne reste jamais à disposition des Hommes et des animaux. A gauche se tient une étrange construction voûtée. Il s'agit d'un puits. L'édifice est composé d'une grande voûte en pierre érigée sur une longueur de 6 mètres pour une largeur d'environ 3 mètres. Sur l'un des côtés, un abreuvoir en pierre s'étend sur tout le long du mur. Cet édifice sert à protéger une source ou une résurgence de nappe superficielle.. Il est unique sur le Causse.

En continuant votre promenade sur ce petit chemin, criquets et papillons vous accompagnent. Admirez les ailes d'un bleu chatoyant de l'Azuré bleu-celeste tandis que vous suivez une draille, chemin bordé de murets servant au passage des troupeaux pour rejoindre les pâturages. Celle-ci est bordée de buis afin de protéger moutons et bergers du soleil, du vent et de la pluie. On appelle ces haies des Bouissières, elles sont typiques du Sud Larzac. Vous l'aurez alors compris, ce paysage qui vous paraissait naturel au premier abord est en fait façonné par l'agropastoralisme.

## Les arènes dolomitiques des Causses : un habitat remarquable et menacé

Non loin de là, en vous dirigeant vers Belfort, vous pouvez observer un paysage de chaos dolomitiques formé par l'érosion de la roche. C'est ici que se trouve un type de pelouse particulier : les arènes dolomitiques des Causses. Ce milieu abrite une flore étonnante et protégée: Orchidées, Armérie des Causses ou encore Sénéçon de France mais également des espèces animales menacées telles que le Pélobate cultripède, un amphibien, ou encore l'Azuré du Serpolet, un papillon dont le cycle de vie nécessite que la chenille hiverne dans une fourmilière. La préservation de cet habitat conditionne ainsi la présence de fourmis hôtes et donc l'existence du papillon. D'une manière plus générale, c'est l'agropastoralisme qui, en façonnant les paysages depuis le Néolithique, permet la présence de ces milieux ouverts et le développement d'espèces animales et végétales peu communes.



43°55'52.5"N 3°28'49.1"E



Circuit:  
«Ingénieuses adaptations des caussenards»

