



# PROGRAMME



BINIC - RANDO

**Jeudi 11 avril 2013**

**Rando journée**

Départ de Binic 8 h à l'Estran pour covoiturage	FORET DE BROCELIANDE
--	----------------------

<http://fr.wikipedia.org/wiki/Broc%C3%A9liande>



**Brocéliande** est une forêt mythique de la légende arthurienne, où se déroulent de nombreux récits mettant en scène Merlin, les fées Morgane et Viviane, ainsi que certains chevaliers de la table ronde. Les textes y situent plusieurs hauts lieux et hauts faits, notamment le val sans retour où Morgane piège les hommes infidèles jusqu'à être déjouée par Lancelot du lac, et la fontaine de Barenton réputée pour faire pleuvoir. Brocéliande serait aussi le lieu de la retraite, de l'emprisonnement ou de la mort de Merlin.

C'est une forêt de feuillus, chênes et hêtres principalement, avec des peuplements de résineux soit en inclusion après des coupes à blanc soit sur la périphérie comme transition avec la lande, par exemple vers l'ouest dans le secteur de [Tréhorenteuc](#) et du [Val sans Retour](#) ravagé par plusieurs incendies en particulier en 1976, année de grande sécheresse et de [Néant-sur-Yvel](#) et son jardin aux moines.

Merlin et Viviane dans Brocéliande, d'après une gravure de Gustave Doré



Le val sans retour

<http://foret-broceliande.fr/Les-filles-des-Forges-de-Paimpont>

## Les filles des Forges de Paimpont

Remise au goût du jour au début des années 70 par le groupe Tri Yann, la chanson « Ce sont les filles des Forges » nous renvoie plusieurs siècles en arrière, quand le cœur des habitants de la forêt de « Brocéliande » battait au rythme des marteaux des fameuses Forges de Brécilien devenues Forges de Paimpont.

[http://fr.wikipedia.org/wiki/Forges\\_de\\_Paimpont](http://fr.wikipedia.org/wiki/Forges_de_Paimpont)

Les **forges de Paimpont** sont un ancien site industriel remarquable de la forêt de Paimpont.

Elles furent les plus importantes forges à bois de la Bretagne dès le XVIII<sup>e</sup> siècle. Elles fonctionneront jusqu'à la fin du XIX<sup>e</sup> siècle. Son implantation est due à l'existence proche du minerai de fer extrait à ciel ouvert, d'un réseau hydrographique important et à l'exploitation forestière pour la fabrication du charbon de bois.