



## NEWSLETTER

N° 3

## Réserve Naturelle des Isles du Drac

Février 2014

### ACTUALITES

#### **Renforcement d'un pylône RTE en Réserve Naturelle : allier travaux et préservation des milieux**



Suite aux diverses intempéries qui ont frappé le pays au cours de ces dernières années, RTE (Réseau de Transport d'Electricité) a procédé à un examen complet de ses lignes sur le territoire français. Certaines lignes ont été identifiées comme devant faire l'objet de travaux de renforcement. Une des lignes traversant la Réserve naturelle régionale des Isles du Drac, rentrait dans cet inventaire. Un pylône de cette ligne, le 196 ,a donc fait l'objet de travaux de renforcement de ses pieds durant l'automne / hiver 2013.

[En savoir plus](#)

#### **Essartement : du nouveau sur les rives du Drac...**



L'année 2013 a été consacrée à la négociation avec EDF pour la mise en œuvre d'un nouveau mode d'essartement à tester sur la durée du premier plan de gestion de la Réserve Naturelle. L'objectif est d'éviter la disparition complète des boisements arbustifs à proximité immédiate du lit du Drac sur plusieurs kilomètres de linéaire de cours d'eau lors de l'opération, comme c'est le cas aujourd'hui.

[En savoir plus](#)

#### **L'entretien des roselières : concilier la pédagogie et l'entretien du milieu**



Le lit du Drac, dans la Réserve Naturelle régionale des Isles du Drac possède quelques roselières, pour certaines parfaitement fonctionnelles, pour d'autres en mauvais état de conservation, essentiellement en raison de la baisse des niveaux hydriques dans le Drac. Ces milieux, au même titre que les zones humides, sont en régression généralisée à l'échelle de la France ; leurs valeurs écologiques, pourtant indéniables, les fait généralement considérer comme habitat d'intérêt patrimonial..

[En savoir plus](#)



### **La passe à poisson du Saut du Moine...ca avance !**

Le barrage du Saut du Moine va être équipé cette année d'une passe à poisson en vue de rétablir la continuité piscicole à cet endroit, ce qui permettra de reconnecter le Drac avec la Romanche mais également avec le tronçon amont en direction du barrage de Notre Dame de Commiers, dans le cadre du projet de remise en eau. Le maître d'ouvrage de cet équipement est EDF et la conception de l'ouvrage a été réalisée avec le concours de l'ONEMA.

[En savoir plus](#)

---

### **Une voie-verte traversant la Réserve Naturelle ?**



Dans le cadre de sa politique de développement de ses itinéraires de voies vertes, le Conseil Général de l'Isère avait contacté la Réserve Naturelle Régionale des Isles du Drac début 2013 pour présenter un projet de passage d'une portion de voie verte dans la Réserve Naturelle (travaux envisagés sur 2014). Ce tronçon aurait emprunté la promenade Thiervoz (propriété de la Ville de Grenoble). Située sur la Commune de Claix, ce tronçon se poursuit sur la digue du Drac à Varcès-Allières-et-Risset, en remontant en direction de Vif. Il constitue la seule zone autorisée à la fréquentation sur cette partie de la Réserve Naturelle (arrêté préfectoral 97 – 6975) avec la zone de Chasse Barbier plus au sud. Cette promenade est utilisée de manière historique par une fréquentation de proximité assez importante.

[En savoir plus](#)

---

### **Restaurer la continuité hydraulique entre Drac et Romanche : un rêve accessible ?**



En janvier 2013, nous vous donnions des nouvelles de ce projet qui anime le territoire depuis le début des années 90 et qui est riche en rebondissements multiples (cf. Newsletter n°2 - <http://www.drac-romanche.com/actualite/la-remise-en-eau-du-drac>). Des avancées importantes ont été obtenues sur ce dossier grâce à un important travail accompli durant 2013.

**Quelques rappels historiques ...**

[En savoir plus](#)

---

Rédaction et mise en page : S. BARNAVE, J. BRUGGEMAN  
©photos : RNR Isles du Drac, J. BIJU-DUVAL