

Deffèche

5 décembre 2006

BRENAC

Insertion par le travail : l'exemple de Brenac. Pierre Bardès, président de la commission locale d'insertion ; M. Baer, maire de Brenac, et M. Bottet, directeur du Parchemin, ne tarissaient pas d'éloges, vendredi matin, lors de la réception de l'action d'entretien des ruisseaux initiée par le Syndicat intercommunal d'aménagement hydraulique (SIAH). En effet, pour cette première en haute vallée, l'entretien des ruisseaux « qui n'était plus fait depuis de nombreuses années et qui débordaient lors d'épisodes orageux », soulignait M. Baer, a été réalisé dans le cadre de chantiers d'insertion en partenariat avec l'ANPE, le conseil général, la DDTEFP et le SIAH. Sous la direction de Gilles Mounic (professionnel du bois) et après une formation spéciale, une équipe de six « bûcherons » s'est attaquée pendant plusieurs jours aux berges du Regus et du Brezilhou. « Malgré les réticences, nous avons pu atteindre l'objectif de nettoyage mais aussi assumer l'objectif esthétique d'un village fleuri avec la cascade », souligne M. le maire. Vendredi, tous ont salué le formidable travail réalisé par l'équipe. Une première donc en haute vallée qui devrait n'en douter pas faire des émules très rapidement.

Au moment du discours des élus et partenaires. Photo DDM, O. L.



BRENAC

14/10/06

Pour que le ruisseau... brézille.

Ce chantier qui nécessite une attention particulière a été confié par l'association du Parchemin encadré par un professionnel technique, M. Gilles Mounic, sous la direction de l'association, M. Jérôme Barcelo. Le ruisseau de Régus qui arrive du plateau du Bouchet et qui a



fait souvent l'objet de débordement avec des dégâts importants a été nettoyé en premier lieu. Ensuite, c'est le Brézillou depuis le pont de Gorce, jusqu'à Brenac, a fait l'objet d'un grand nettoyage par une équipe remarquable pour un travail de débroussaillage, d'élagage et d'attelage de certains arbres se trouvant dans le lit du ruisseau. En dernier lieu, la cascade va être mise en valeur ainsi que les vestiges d'un ancien moulin. Photo DDM.