

## Spectaculaire réservoir d'eau à Rougemont

Afin d'approvisionner en eau la buvette du Rubloz, au cœur des pistes de Rougemont, la commune, en collaboration avec Ernest Von Siebenthal, le bureau Sabert M. Morand Damien, Raphaël Haering, de NeoVac SA, a procédé à la pose d'un réservoir de 25 mètres de long pour un diamètre de 2,4 m et une contenance de 60 m<sup>3</sup>. Les 3900 kg de PP-C (polypropylène-copolymère), ont été soulevés dans les airs comme une plume par l'hélicoptère Kamov dont le système de rotors spécial produit peu de vents rabattants et permet ainsi d'assurer un vol calme. Auparavant, le réservoir avait été acheminé jusqu'à la station de ski par route et par camion.

Texte: mav

Photos: Raphaël Haering - www.neovac.ch



Transport par camion jusqu'à Rougemont.



Parfaitement préparée, la fosse a accueilli sans encombre le réservoir d'une contenance de 60m<sup>3</sup>.



Le réservoir a été transporté par l'hélicoptère Kamov.



Atterrissage de précision et en douceur pour une masse de 3900 kg répartie sur 25 mètres de long.