

SITE		Date	Heure	n° point de vue	Photographe
<b>Parc National de la Vanoise</b>		15/06/2007	19h15	oppv-024	Beatrix von Conta
		<b>Croquis</b>			
Appareil	Pentax 6x7	<p>grand pin 3,30 0,80 0,80 Plaque béton épicéa à 2 têtes</p> <p>A l'emplacement j'ai enterré un petit bout de rocher blanc ...</p>			
Focale	90 mm				
Film	Kodak Portra 160 ISO				
Hauteur	Env 140 cm				
Localisation	Le Bourget				
Coordonnées GPS	N 45°12'39.0" E 006°41'26.2"				
Orientation	95°				
Référence du négatif	- La 2007 van 2-13-7 - oppv-024-00				
<b>Observations :</b>					
<p>Au Rocher des Amoureux, traverser le plateau derrière le rocher en direction du pylone. En y arrivant, sans le dépasser, tourner à gauche vers une grande pierre qui marque le début d'un tout petit sentier. Le suivre, sans descendre vers le plateau inférieur, jusqu'à l'ancien ball-trap.</p> <p>Prise de vue sur l'extrême avancée rocheuse, en laissant derrière et un peu à droite un rond en béton dans le sol. A droite également la toiture plate et masquée par les feuilles, de l'abri (ball-trap ?) en dessous.</p> <p>Depuis la réalisation de la photographie initiale, l'accès au lieu de prise de vue est modifié. À partir du rond-point situé à proximité du Rocher des Amoureux, contourner celui-ci par la droite, suivre la piste nouvellement créée jusqu'au pylône au niveau de celui-ci, prendre la portion de piste à gauche qui s'arrête non loin du ravin, continuer tout droit jusqu'au bord de celui-ci, se placer en amont de l'abri enterré.</p> <p>A faire 1 heure plus tôt.</p>					

## OPPV Re-photographies

<p>1/ © Beatrix von Conta oppv-024-01 22/06/2008 18h15 (La 2008 van 2-8-12) 160 ASA</p>	<p>2/ © Parc national de la Vanoise – Jean-Claude Reverdy oppv-024-02 09/07/2009 25mm (équivalent 37mm en 24x36mm – Nikon D80 – 10,0Mpx)</p>
<p>3/ © Parc national de la Vanoise – Jean-Claude Reverdy oppv-024-03 23/06/2010 25mm (équivalent 37mm en 24x36mm – Nikon D80 – 10,0Mpx) 400 ISO</p>	<p>4/ © Parc national de la Vanoise – Mathieu Beurier oppv-024-04 15/06/2011 27mm (équivalent 40,5mm en 24x36mm – Nikon D80 – 10,0Mpx) 100 ISO</p>
<p>5/ © Parc national de la Vanoise – Mathieu Beurier oppv-024-05 27/06/2012 24mm (équivalent 36mm en 24x36mm – Nikon D80 – 10,0Mpx) 100 ISO</p>	<p>6/ © Parc national de la Vanoise – Mathieu Beurier oppv-024-06 12/06/2013 22mm (équivalent 33mm en 24x36mm – Nikon D80 – 10,0Mpx) 160 ISO</p>
<p>7/ © Parc national de la Vanoise – Mathieu Beurier oppv-024-07 20/06/2014 26mm (équivalent 39mm en 24x36mm – Nikon D80 – 10,0Mpx) 320 ISO</p>	<p>8/ © Parc national de la Vanoise – Mathieu Beurier oppv-024-08 28/05/2015 24mm (équivalent 36mm en 24x36mm – Nikon D7100 – 24,0Mpx) 100 ISO</p>

