

## SASU – Carrière de MYON

Projet de création d'une carrière de roches ornementales  
sur la commune de MYON (25)

*Recherche de cavités dans les arbres  
favorables à l'utilisation comme gîte  
par les chauves-souris*



septembre 2016

Michel & Pascale GUINCHARD  
Etudes en Environnement  
1, impasse des jardins  
25 410 Villars-Saint-Georges  
tél. : 03 81 63 86 67  
E.mail : [contact@guinchard-environnement.com](mailto:contact@guinchard-environnement.com)  
URL : <http://www.guinchard-environnement.com/>

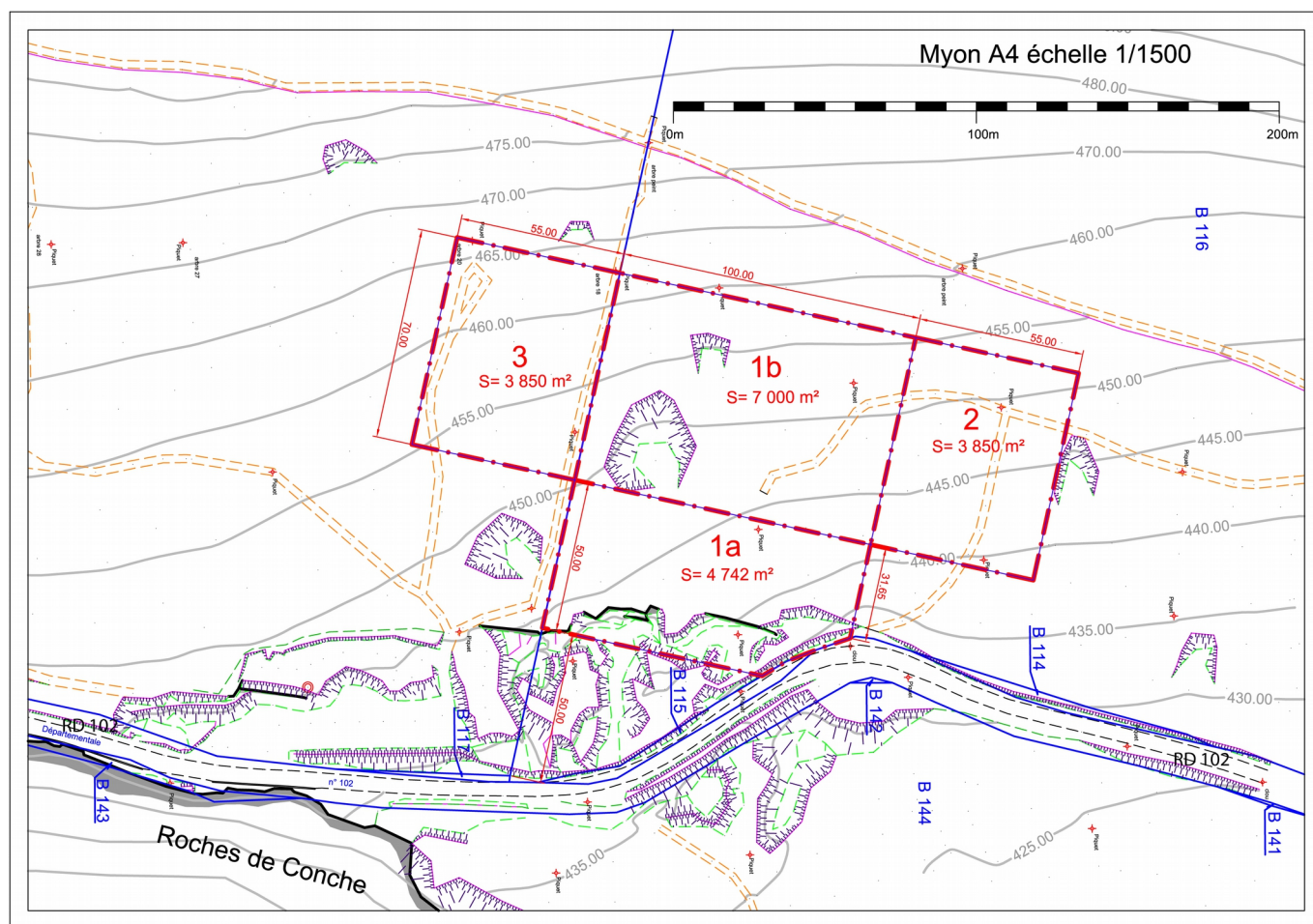




inventaires et rédaction réalisés par :

Michel Guinchard, ingénieur écologue, docteur es sciences

Carte de l'implantation du projet de carrière :



## **Méthodologie :**

L'ensemble de l'aire du projet a été parcouru à pied. Tous les arbres d'un diamètre suffisant permettant d'abriter une cavité favorable à son utilisation comme gîte par une ou des chauve-souris ont été inspectés à l'oeil nu et au moyen de jumelles quand cela s'avérait nécessaire (arbre de haute taille). La prospection a eu lieu le 20 septembre 2016 par temps nuageux. La prospection par temps ensoleillé est moins favorable car il est beaucoup plus difficile de détecter d'éventuelles cavités lorsqu'elles sont à contre jour.

## **Résultats**

Aucune cavité favorable à son utilisation comme gîte par une chauve-souris n'a été observée dans les arbres malgré un examen attentif. Quelques cavités existent mais leur profondeur est très faible (quelques cm). Cette absence s'explique en partie par le peu d'arbres favorables à leur présence car la grande majorité sont constitués de charmes de faible diamètre.