

Il faut sauver ce scarabée très rare et mutant

LA DERNIÈRE visite de Daniel Bernal dans la forêt du Mans, à Pierrelevée, a été un supplice pour ce spécialiste des scarabées (carabes). Devant lui, à la place des broussailles et taillis qui avaient repoussé après la tempête du 26 décembre 1999, il ne restait qu'une vaste plaine rase. Les techniciens de l'ONF (Office national des forêts) avaient fait tout couper pour permettre de reboiser ce massif dévasté par les rafales de vent destructrices de décembre 1999.

Cette mésaventure démontre l'utilité de l'atlas de la biodiversité que le conseil général est en train de rédiger pour tout le département (voir encadré). Le document est pour le moment à la moitié de sa réalisation. S'il avait été achevé, les ingénieurs de l'ONF auraient su qu'il existait dans cette forêt un scarabée rare (nom la-

tin *chrysocarabus auroniteus*), quasiment unique au monde, qui a été découvert par Daniel Bernal en 1992. L'opération de reboisement vient de le priver d'une grande partie de sa zone d'existence et menace sa survie.

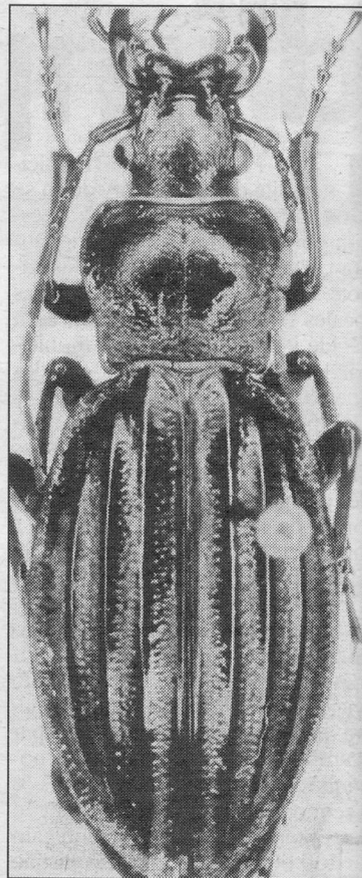
« Je ne précise pas où vivent mes protégés à cause... des collectionneurs »

Confronté à cette découverte, Daniel Bernal s'est interrogé sur la publicité qu'il devait lui donner. « J'en ai juste parlé au Muséum d'histoire naturelle de Paris et j'ai publié le résultat de mes recherches et de ma découverte dans ses revues, explique ce carabologue autodidacte qui se passionne pour ces animaux depuis quarante ans. Sachant que certains

ne se seraient pas gênés pour venir les capturer et les vendre (NDLR : les collectionneurs achètent entre 50 et 500 € pièce ce type de spécimen rare), je n'ai pas dit avec précision où vivent mes protégés. Ça aurait pu leur être fatal. »

Le carabe rare découvert par Daniel Bernal est une variété mutante d'un spécimen qui peuple lui aussi la forêt du Mans à Pierrelevée. L'original possède une tête et un abdomen vert bronze doré, un thorax cuivré. Son mutant a pris une teinte violette sur l'ensemble de son corps. Heureusement pour ce spécimen qui fait de la Seine-et-Marne un département doté d'une rareté mondiale, Daniel Bernal a reçu un accueil attentif à l'ONF. L'office va cartographier les lieux favorables à sa présence et définir les consignes de gestion permettant sa conservation. Le carabe mutant est sauvé même s'il lui faudra du temps pour reconquérir le territoire nettoyé sur lequel la végétation ne manquera pas de repousser.

GEORGES BLOND



PIERRELEVÉE, FORET DU MANS, NOVEMBRE 2006. Daniel Bernal surveille régulièrement l'évolution de la population du carabe mutant (en haut à droite) qu'il a découvert. (LP/G.B.)

Un atlas recensera les différentes espèces

COMMANDÉ par le conseil général, l'atlas de la biodiversité coûtera 1,5 million d'euros et sera utilisable en 2008. « Ce sera un outil d'aide à la décision des élus locaux, précise le département. Il posera un regard global sur le département, sans lequel il serait impossible de prendre telle ou telle décision pour préserver une espèce. » L'exemple des scarabées de la forêt du Mans illustre

parfaitement « l'utilité » du document. Sa réalisation demandera trois ans, sachant que sa conception a été lancée en 2005. Les décideurs de Seine-et-Marne, les acteurs de la nature et toutes les associations qui défendent faune et flore y sont associés. Une conférence de présentation du travail déjà réalisé sera organisée l'année prochaine avec les maires et les associations.

G.B.