COLLOQUE

Les invertébrés dans la conservation et la gestion des espaces naturels

Toulouse, du 13 au 16 mai 2015

Par Samuel Jolivet

ans les années 1990 une série de séminaires1 intitulée « Inventaire et cartographie des invertébrés comme contribution à la gestion des milieux naturels français » avait fondé les prémices d'une organisation des données entomologiques tant au service des premiers grands Atlas nationaux (INVOD, INVFMR, etc.) qu'à celui des problématiques des gestionnaires d'espaces naturels.

Depuis, les réseaux associatifs dont ceux des Conservatoires d'espaces naturels (CEN) se sont professionnalisés, et les relations avec l'ancien Secrétariat de la faune et de la flore du Muséum national d'Histoire naturelle – devenu entretemps Service du patrimoine naturel (SPN) – autrefois délétères, sont devenues réellement très constructives. Il aura donc fallu attendre 15 ans et cette évolution importante pour que la version contemporaine de ces rencontres renaisse sous l'impulsion des CEN Midi-Pyrénées et Languedoc-Roussillon et avec le concours de l'École d'ingénieurs de Purpan, du MNHN-SPN et de l'Opie.

Ce colloque a permis à 150 participants de se retrouver à Toulouse pour assister à 4 sessions de communications orales. La première session posait la question des outils de suivi et d'évaluation de l'état de conservation des populations d'in-

1. Le Mans (1992), Limoges (1995) et Besançon (1999).

vertébrés. La seconde se plaçait dans l'axe des enjeux de gestions que peuvent représenter ces organismes. La troisième cherchait à mettre en lumière le rôle possible des invertébrés comme indicateurs



de gestion et enfin, la quatrième faisait le point sur les succès et limites de la mutualisation des données et de la production de connaissance. Ces journées étaient complétées par

la présentation de 23 posters exposés dans un espace dédié. Ce lieu était doublé par un pôle réunissant les stands institutionnels associatifs et les expositions photographiques, favorisant les échanges entre participants.

Une demi-journée a été consacrée à 2 ateliers dont le premier avait pour but de déterminer des spécimens apportés par les participants dans le laboratoire d'entomologie



de l'École d'ingénieurs de Purpan. Le second atelier a été consacré aux Plans nationaux d'actions « Insectes » pour un bilan des PNA Odonates et Maculinea et pour évoquer l'avenir avec notamment le lancement de celui en faveur des insectes pollinisateurs sauvages. Les échanges que nous avons eus à cette occasion - et globalement ceux dont nous avons été témoins durant ce colloque - montrent bien que si les politiques mises en œuvre ne concernent qu'une part minime de la biodiversité entomologique française, elles n'en ont pas moins soutenu de façon directe ou indirecte la réalisation de nombreuses actions et la mise en relation effective de nombreux acteurs.

Aujourd'hui, amateurs et professionnels concernés par des problématiques en faveur des invertébrés et de leurs milieux se trouvent dans tous les réseaux et savent travailler de manière concertée.

Ce colloque en a été la parfaite illustration et nous appelons de nos vœux une nouvelle édition dès que possible.

Les actes du colloque seront publiés dans la collection « Patrimoines naturels » des publications scientifiques du Muséum national d'Histoire naturelle.