

Exkursion "Auf der Spur von Äschenlarven" in Rubigen

Bei strahlendem Sonnenschein und schon fast sommerlichen Temperaturen wurde am 22. April 2017 die FIBER-Exkursion „Auf der Spur der Äschenlarven“ durchgeführt. Nach zwei spannenden Vorträgen von Joachim Guthruf, vielen interessanten Diskussionen und einem ausgezeichneten Mittagsmahl war die Motivation gross, das neu erworbene Wissen in die Tat umzusetzen und selber Äschenlarven zu kartieren. Während dies in den verbauten Abschnitten der Aare relativ schnell ging, da kaum Äschenlarven zu finden waren, kam man in den renaturierten Bereichen der Hunzigenau kaum mit Zählen nach. Nebst den Äschenlarven (Foto rechts) konnten auch junge Forellen (Foto links) und verschiedene Insektenlarven in ihrer natürlichen Umgebung beobachtet werden. Herzlichen Dank an Jochi und alle TeilnehmerInnen für den schönen und spannenden Tag!



Excursion sur les ombres à Goumois

Le 6 mai dernier, ce n'est pas moins de 25 personnes qui se sont réunies à l'Auberge « Le Moulin du Plain » à Goumois pour une journée sur le thème des alevins d'ombres. Le matin, Kevin Huguenin a mis en avant une vision globale de la biologie de l'ombre, puis, plus spécifiquement, abordé le sujet de la détermination et comptage des larves d'ombre et d'une méthode de cartographie. Ensuite, Patrice Malavaux a fait un point sur la situation des salmonidés du Doubs en soulignant différentes causes connues de dégradation du cours d'eau et les méthodes d'assainissement potentielles ou en cours d'étude. En raison d'une météo capricieuse, le comptage et la cartographie des alevins d'ombre tels que définis dans la méthode présentée en matinée n'ont pas été réalisables. Par conséquent, Patrice et Kevin ont emmené les participants sur différents sites afin de présenter des exemples concrets de sujets abordés en matinée. Notamment, un exemple d'ouverture permanente d'un bras mort réputé piégeux pour les poissons lors de baisses rapides du débit de la rivière. Là, des larves d'ombre ont pu être observées et comparées à d'autres espèces telles que truitelles, loches et vairons qui partagent cet habitat riverain. On peut donc dire que les connaissances acquises pendant cette excursion ne resteront pas que de la théorie. Nous remercions Kevin et Patrice pour cette journée riche d'enseignements ainsi que les participants qui ont partagé ce moment malgré le froid et la pluie.



Photo : M. Häberli