

ASA bar Moyenne 2
Travaux de restauration du lit mineur
Tranche 2018



Légende des images :

Photo 1 : vue en aval de l'ouvrage et projection de l'arche : observation du comblement de la seconde arche du pont par un atterrissement et une végétation développée.

Photo 2 : Vue rapprochée de l'arche comblée par l'atterrissement. Observation au premier plan d'une partie de la berge en cours d'érosion.

Photo 3 : vue orientée vers l'aval. Poursuite de l'atterrissement à scalper à « ras du fil d'eau d'étiage » pour redonner du gabarit à la rivière en période de hautes eaux et limiter le phénomène d'érosion régressive.

ASA bar Moyenne 2
Travaux de restauration du lit mineur
Tranche 2018



Photo 1 : amont de l'ouvrage, rive gauche : Observation d'érosion de la berge et début de contournement de l'arche de l'ouvrage (structure ARMCO découverte). Intervention de recharge du peigne présent en pied de berg par mise en place de végétaux issus de la coupe d'entretien de la végétation.

Photo 2 : amont de l'ouvrage, rive droite : Observation de l'atterrissement sur la partie amont de l'ouvrage. Développement important de végétation limitant la capacité d'absorption de la seconde arche du pont. Création d'un effet déflecteur obligeant la majorité des eaux en périodes haute à circuler dans une seule arche, accentuant l'effet érosif en aval de l'ouvrage.

Intervention de gestion de l'atterrissement (arasement à ras du fil d'eau d'étiage) et utilisation des produits issus de l'atterrissement pour restaurer, reconfecionner la berge en rive opposée (cf photo1)

Photo 3 : zone d'érosion régressive : restauration de la berge et du lit par apport de matériaux et reconfecion de la couche d'armure afin de limiter l'encaissement