

Programme d'actions 2017-2019
Suivi 2019

CR	Numéro de l'action	Intitulé Action	Description de l'action	Maîtres d'œuvre	Partenaires	Échéance	PNP	Etat d'avancement	Date de finalisation	Raisons du report	Raison de l'annulation	Remarques / commentaires
CRDG	17DG993	Outil de gestion des risques d'inondations	Autre engagement : Etude des causes des inondations et proposer des solutions pour un à trois sites dans le BV Dyle-Gette (travaux étudiants)	UCL	Province BW, Communes	2017		réalisé	2017			Analyse des inondations à Incourt (Orbais)
CRDG	17DG994	Travaux / aménagements pour réduire les risques d'érosion et de ruissellement en zones agricoles	Autre engagement : Etude des causes des coulées boueuses et proposer des solutions pour un à trois sites dans le BV Dyle-Gette (travaux étudiants)	UCL	Province BW, Communes	2018		réalisé	2018			Analyse des inondations à Genappe (ruisseaux des Crawannes)
CRDG		Travaux / aménagements pour réduire les risques d'érosion et de ruissellement en zones agricoles	Autre engagement : Etude des causes des inondations et coulées boueuses et proposer des solutions pour un à trois sites dans le BV Dyle-Gette (travaux étudiants)	UCL	Province BW, Communes	2019		en cours				Nouvelle action. Analyse des inondations à Mont-St-Guibert (Confluence de La Houssière et Ry du neuf Bois). Débordement du cours d'eau au niveau d'une ferme + présence de coulées boueuses.