

dossiers GERPLAN - CP du 07/042017

EPCI	maître d'ouvrage	intitulé action		dossier progos	montant éligible	taux d'intervention CD68	montant subvention GERPLAN	imputation budgétaire
Mulhouse Alsace Agglomération	BANTZENHEIM	Acquisition d'un broyeur à fruits	I	GPL04158	11 200 €	40%	4 480 €	programme C251 chapitre 204 fonction 74 nature 204141 code prog 2142
CC Pays Rhin-Brisach	Syndicat intercommunaledu Muhlbach Blodelsheim	Renaturation du Mulbach	I	GPL04152	24 998 €	30%	7 500 €	programme C251 chapitre 204 fonction 74 nature 204142 code prog 2142
Saint-Louis Agglomération	SIVOM Wahlbach Zaessingue	Renaturation du cours d'eau 'le Wahlbach'	I	GPL04161	16 880 €	20%	3 376 €	programme C251 chapitre 204 fonction 74 nature 204142 code prog 2142
						total C251	15 356 €	
CC Sundgau	WITTERSDORF	Acquisition d'une parcelle dans l'Espace Naturel Sensible	I	ENS03580	3 704 €	30%	1 111,20 €	programme C233 chapitre 204 fonction 738 nature 204141 code prog 2082
						total C233	1 111,20 €	

DOSSIERS EXAMINES PAR LA COMMISSION PERMANENTE DU
07 AVRIL 2017

**Actions GERPLAN (E)
PROGRAMME 2017**

N° Opération	Maître d'ouvrage Libellé de l'opération	Montant Subventionnable	Taux	Montant de la subvention
GPL04158	BANTZENHEIM Acquisition d'un combiné élévateur, lavage broyeur à fruits	11 200,00	40%	4 480,00
GPL04161	SIVOM DE WAHLBACH - ZAESSINGUE Restauration d'un cours d'eau "le Wahlbach" Montant du projet : 16 880 € Cofinancement : AGENCE DE L'EAU RHIN MEUSE LE LONGEAU : 10 128,00 €	16 880,00	20%	3 376,00
GPL04152	SYNDICAT INTERCOMMUNAL EN VUE DE L'AMENAGEMENT DU MUHLBACH Renaturation du Muhlbach (tranche 5)	24 998,00	30%	7 500,00
Total				15 356,00

Service Environnement et Agriculture

DOSSIERS EXAMINES PAR LA COMMISSION PERMANENTE DU
07 AVRIL 2017

**Espaces naturels sensibles
PROGRAMME 2017**

N° Opération	Maître d'ouvrage Libellé de l'opération	Montant Subventionnable	Taux	Montant de la subvention
ENS03580	WITERSDORF Acquisition d'une parcelle dans l'Espace Naturel Sensible (S6 n°134)	3 704,00	30%	1 111,20
			Total	1 111,20