

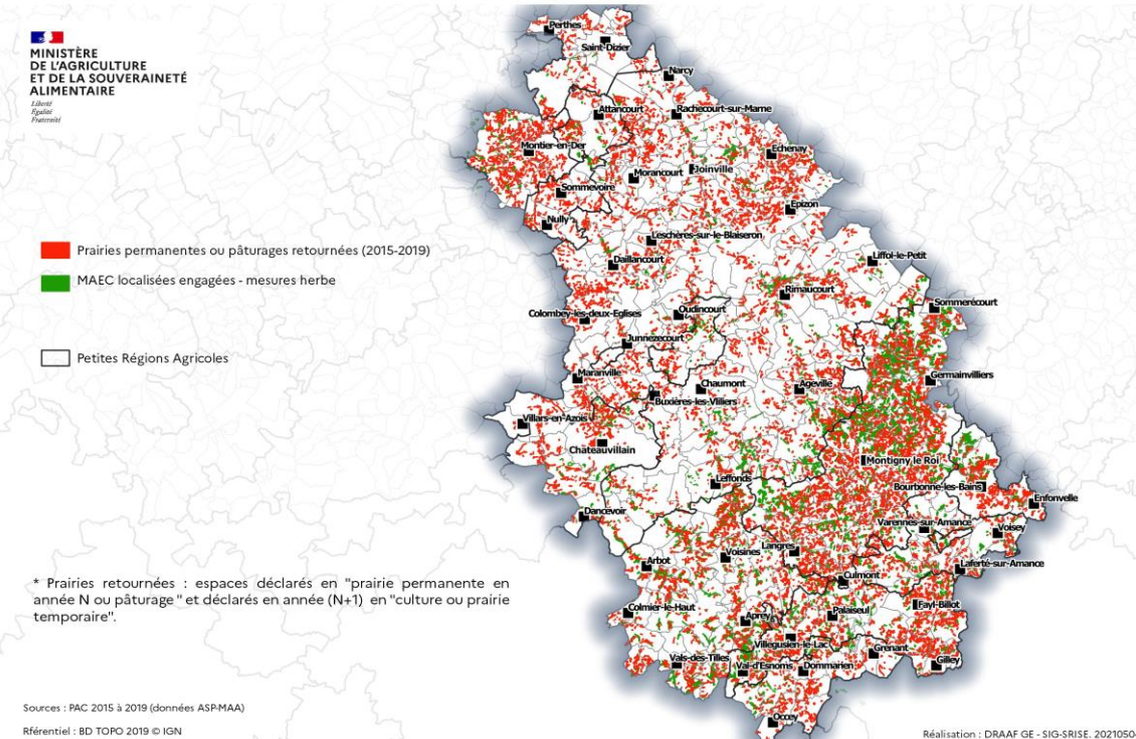
52 - HAUTE-MARNE**FICHE DEPARTEMENTALE**

Flux de prairies permanentes (PP)				
<i>En hectares</i>	2015 -> 2016	2016 -> 2017	2017 -> 2018	2018 -> 2019
PP conservées	105 358	104 232	103 990	105 587
Nouvelles PP, codes non agricoles en (N)	172	141	116	106
Nouvelles PP, absent du RPG en (N)	484	295	420	501
Nouvelles PP, implantées sur espaces de cultures	880	862	867	761
Nouvelles PP, prairies temporaires en (N)	579	629	2 486	505
PP perdues, déclarées en PT en (N+1)	444	591	134	145
PP perdues, déclarées non agricoles en (N+1)	160	204	120	144
PP perdues, absentes du RPG en (N+1)	446	438	425	403
PP perdues, retournement en terre arable	1 628	2 190	1 505	1 509
Surface totale de PP (année initiale)	108 037	107 655	106 175	107 789
Taux annuel de retournement strict	1,5%	2,0%	1,4%	1,4%
Taux moyen		1,6%		

Part des pertes en zonage d'intérêt environnemental				
<i>En hectares</i>	2015 -> 2016	2016 -> 2017	2017 -> 2018	2018 -> 2019
Prairies retournées ou converties en PT et codes non agricoles (rappel)	2 233	2 985	1 759	1 799
<i>dont en zone Natura 2000</i>	23,3%	25,5%	22,3%	21,6%
Moyenne		23,2%		
<i>dont en zone prairies sensibles</i>	0,3%	0,7%	0,7%	0,3%
Moyenne		0,5%		
<i>dont en aire d'alimentation de captages</i>	3,4%	5,0%	7,7%	6,2%
Moyenne		5,6%		

Prairies retournées VS MAEC engagées

Département de la HAUTE-MARNE
Prairies permanentes retournées* et MAEC engagées en mesures herbe



Prairies retournées et zonages à enjeu environnemental

Département de la HAUTE-MARNE
Prairies permanentes ou pâturages retournés* et enjeux territoriaux

