

## Caractéristiques des fermes du réseau pousse de l'herbe

Dans ce tableau retrouvez plus d'infos sur les fermes où sont effectuées les mesures de pousse de l'herbe en Pays de la Loire

Action partenariale :  
Chambres d'agricultures Pays de la Loire, SEENOVIA

Dépt	Commune	Production	Nb vaches	Type de troupeau	Bio	Ferme- ture silo	Ares dispo. au pâturage	Sol	Zone climatique	Mode de pâturage	Nombre parcelles /lot	Temps de séjour/ parcelle	Utilisation fil avant/arrière	Type de prairie	Fertilisation	Date de mise à l'herbe
85	BOURNEZEAU	bovin lait	75	8 000 L/VL	bio	silo fermé		sol peu profond et sain	zone sud	pât. tournant	16		-	RGA-TB et flore variée	fumier bovin	début mars
85	TREIZE SEPTIERS	bovin lait	115	8 à 10 000 L/VL	-	ouvert	24	moyennement profond, sol sain	Zone sud	pât. tournant	13	2 jours	-	RGA-TB	lisier de porc	fin février
85	MARTINET	bovin lait	120	8 à 10 000 L/VL	-	ouvert	25	sol peu profond et sain	zone sud	pât. tournant	14		-	RGA-TB et flore variée		Début à mi-mars
85	LA ROCHE SUR YON	bovin viande	120	naiss.-engraisseur, 2 périodes de vél.	-	silo ouvert		sol peu profond et peu hydromorphe	zone sud	pât. tournant			-	RGA-TB et flore variée	fumier bovin	mi mars
85	LA GARNARCHE	bovin lait		8 à 10 000 L/VL	-	silo fermé	45	sol peu profond - sain à hydromorphe	zone sud	pât. tournant dynamique	35	1 jour	-	2 types Multi-espèces		fin-mars
44	PORT ST PÈRE	bovin lait	54	6 à 8000 L/VL	-	silo ouvert	55	parcelles hétérogènes peu profondes	zone sud - sud loire	pât. tournant	12	3 jours	-	RGA-TB	15T fumier automne 1an/2 30 uN le 21/2	début mars
44	ST VIAUD	bovin lait	65	8 à 10 000 L/VL	-	silo fermé	50	sol sain, dont 50% superficiel	zone sud - sud loire	pât. tournant	18	2-3 jours	-	RGA-TB ou RGA et assoc. simple	1/4 surf. 10t compost et 1/4 surf. 50uN min.	finfévrier
44	GUENROUET	bovin lait	47	8 à 10 000 L/VL	-	ouvert	45	peu et moyen. profond, hydromorphe puis séchant	zone sud - nord loire	pât. tournant	20	2 jours	-	RGA-TB	50uN min. en lisier ou ammo	début-mars
44	DERVAL	bovin lait	70	> 10 000 L/VL, robot	-	ouvert	35	moyen, peu profond, hydromorphes (en partie drainés)	zone sud - nord loire	pât. tournant	9	3 jours	-	RGA-TB	50 m3/ha de lisier VL sur 30 % surf.	20-févr
44	CHATEAUBRIANT	bovin lait	59	6 à 8000 L/VL	bio	silo fermé	60	profondeur moyenne, 50% hydromorphe	zone sud - nord loire	pât. tournant	17	2-3 jours	-	flore variée	15T fumier ou 10T compost sur 50% surf.	début mars
44	RIAILLE	bovin viande	115	naisseur engraisseur, vél. d'automne, vélage		silo ouvert	62	sols peu profond alternance hydromorphe puis séchants	zone sud - nord loire	pât. tournant	8	4-7 jours	-	assoc. Simple RGA fétuque élevée, TB	divers ferti organique, occasionnellement 40 u	mi-avril
44	LA CHAPELLE ST SAUVEUR	bovin lait	90	8 à 10 000 L/VL	-	ouvert	20	sols peu profonds, sains ou peu hydromorphe	zone sud - nord loire	pât. tournant	8	3-4 jours	-	RGA-TB	50 m3/ha de lisier VL	fin mars
49	THORIGNE D'ANJOU	bovin viande	68	naiss.-engraisseur, bœufs, vél. aut+print	bio	silo fermé	38 à 47	peu profond, humide l'hiver séchant l'été	zone sud - nord loire	pât. tournant	5	6 jours	-	flore variée	10t compost/ha si besoin	début à mi-mars
49	MONTREUIL SUR LOIR	bovin lait	70	8 à 10 000 L/VL	-	silo ouvert	22	moyen. profond, inondable sable portant rapidement	zone sud - nord loire	pât. tournant	11	2-6 jours	-	assoc. simple, PP et flore variée	rien	début avril
49	LA POUZEZE	bovin lait	50	6 à 8000 L/VL	-	silo fermé	22	moyen. profond, peu hydromorphe	zone sud - nord loire	pât. tournant dynamique	24	1 jour	-	flore variée	15T fumier (automne)	début mars
49	MAZIERES EN MAUGES	bovin lait	60	8 à 10 000 L/VL	-	silo fermé	27	peu à moyennement profond, sol portant et séchant	zone intermédiaire	pât. tournant	16	2 jours	-	flore variée, PP et RGH-TV	35 m3/ha (=50uN/ha) lisier bovin ou 30 uN min	fin février
49	BOURGNEUF EN MAUGES	bovin viande	65	naiss.-engraisseur, bœufs, vél. étalés	-	silo fermé	31	moyen. profond, sain à hydromorphe	zone sud - sud loire	pât. tournant	10	2 à 4 jours	fil avant	flore variée et PP	68 uN minéral/ha/an	mi-mars
53	ST SATURNIN DU LIMET	bovin viande	52	vél. d'automne	-	silo fermé	45	sol sain et séchant	zone sud	pât. tournant	20	2-4 jours	-	flore variée et PP	compost	début mars
53	BALLOTS	bovin lait	70	6 à 8000 L/VL	bio	silo ouvert	30	sol sain, profond	zone sud	pât. tournant	30	2-3 jours	fil avant	RGA-TB et flore variée	fumier vieilli	début mars
53	BAZOUGES	bovin lait	70	8 à 10 000 L/VL	-	silo ouvert	20	sol peu profond et sain	zone sud	pât. tournant	11	3-4 jours	-	RGA-TB	80uN min. (+fum. à l'implantation)	mi-mars
53	MARTIGNE SUR MAYENNE	bovin viande	76	naissaur, vél. Aut + ptps	-	silo fermé	35 à 50	sol sain à peu hydromorphe, peu à moyennement profond	zone intermédiaire	pât. tournant	5	7 jours	-	PP et flore variée	30 uN min. + 30 m3 lisier veaux	début mars
53	VAIGES	bovin viande	50	naiss. engraisseur, vél. automne	bio	silo fermé	50	sol peu hydromorphe à hydromorphe	zone intermédiaire	pât. tournant	16	2-3 jours	-	PP et flore variée	rien	mi-mars
53	SAINT ELLIER DU MAINE	bovin lait	30	6 à 8000 L/VL	-	silo ouvert	35	sol sain et profond	zone nord	pât. tournant	17	2-3 jours	-	RGA-TB	0 à 30 uN min.	sortent pdt hiver
53	JAVRON LES CHAPELLES	bovin lait	165	6 à 8000 L/VL	-	silo ouvert	30	sols sains, peu profonds à profonds	zone nord	pât. tournant dynamique	34	1 jour	-	RGA-TB	0 à 30 uN min.	début mars
53	LE HORPS	bovin lait	36	6 à 8000 L/VL	-	silo ouvert	40	sol sain moyennement profond à profond, froid	zone nord	pât. tournant	17	3 jours	-	RGA-TB	30 uN min.	fin février
72	CHAUFFOUR NOTRE DAME	ovin viande	280	agnelages de saison (début avril)	bio	silo fermé	50	moyennement profond, alternance hydrique avec 50% peu	zone intermédiaire	pât. tournant	12		-	vieille flore variée (PP)	rien	pâturage hivernal par
72	MELLERAY	bovin lait	50	8 à 10 000 L/VL	-	silo ouvert	27	sain (car drainé), peu profond	zone nord	pât. tournant	7	3-4 jours	parcelles redivisées	assoc. simple	fumier (pas partout) + 150uN min.	mi-mars
72	CHANTENAY VILLEDIEU	bovin viande	40	naisseur, vél. Étalés	-	silo fermé	47	séchant	zone intermédiaire	pât. tournant dynamique	28	1 jour	-	PP et flore variée	0 à 50 uN min.	mi-mars
72	BEAUMONT PIED DE BOEUF	bovin viande	58	naisseur, vél. d'automne-hiver	-	silo fermé	51	sain, moyen. profond	zone sud	pât. tournant simplifié	3	7 jours	parcelles redivisées	PP	fumier + 50 uN min.	début avril