



Production des principales cultures pour la campagne de printemps 2016

« ENQUÊTE NATIONALE PRODUCTION AGRICOLE »

Sommaire

I- Céréales

II- Légumineuses

III- Vivrières

I- Céréales

Production des céréales

Culture	Production (en TM)
Maïs	88622.62
Riz	87914.68
Sorgho	6791.76

Production des céréales par Département (en TM)

	Maïs	Riz	Sorgho
Ouest	12727.84	885.26	2686.29
Sud-Est	9985.53	31.39	18.35
Nord	7056.48	784.91	0.00
Nord-Est	2075.22	3766.45	0.00
Artibonite	22095.21	76599.08	3933.56
Centre	11190.39	815.94	1.62
Sud	9725.06	1903.68	86.85
Grande-Anse	4789.69	147.18	0.00
Nord-Ouest	5129.56	0.00	62.40
Nippes	3847.65	2980.79	2.69
Total	88622.62	87914.68	6791.76

II- Les légumineuses

Production des principales légumineuses

Culture	Production (en TM)
Haricot	44688.31
Pois congo	9152.27
Arachide	15460.99

Production des principales légumineuses par département (en TM)

	Haricots (Beurre, Blanc, Noir, Rouge,...)	Pois Congo	Arachide
Ouest	5273.27	3.03	691.16
Sud-Est	4702.51	35.66	141.44
Nord	3497.32	316.83	911.49
Nord-Est	1536.55	429.39	3365.43
Artibonite	12918.62	5132.50	4584.40
Centre	4471.76	69.22	4600.57
Sud	3546.98	176.77	232.96
Grande-Anse	5298.38	2716.03	12.32
Nord-Ouest	1423.44	121.68	632.34
Nippes	2019.47	151.14	288.86
Total	44688.31	9152.27	15460.99

III- Les Vivrières

Production des principales vivrières

Culture	Production (en TM)
Patate douce	74078.35
Igname	71940.49
Manioc doux	28067.21
Manioc amer	21949.01
Banane	135066.76

Production des principales Vivrières par département (en TM)

	Patates	Ignames	Manioc doux	Manioc amer	Bannane
Ouest	4913.36	1191.15	4149.09	80.36	5081.51
Sud-Est	3768.24	1230.39	1997.58	1547.28	5040.60
Nord	7042.67	14844.05	1448.91	2051.76	28685.13
Nord-Est	1156.89	1171.19	3905.21	10852.86	6816.38
Artibonite	16149.64	2949.94	3082.36	1796.78	32906.84
Centre	4671.57	423.53	4868.95	448.02	20545.59
Sud	17039.30	7372.70	1712.28	1083.68	7069.07
Grande-Anse	6037.65	27474.53	4084.03	3755.41	14388.39
Nord-Ouest	10302.39	13128.56	1868.26	175.80	10087.16
Nippes	2996.65	2154.46	950.52	157.05	4446.09
Total	74078.35	71940.49	28067.21	21949.01	135066.76