

Grand'Anse, after Matthew food insecurity : update

Ces données sont tirées du rapport d'évaluation préparé par la Direction Départementale Agricole de la Grande-Anse après le passage du cyclone Matthew.

These data are taken from the evaluation report prepared by the Agricultural Departmental Bureau of Grand'Anse after Cyclone Matthew.

Le département de la Grande-Anse est l'un des départements rudement touché par le cyclone Matthew. Il est situé dans la partie Nord-Ouest de la péninsule de Tiburon. Sa population est estimée à 468 301 habitants selon le recensement de 2015, pour une superficie de 1 912 km². Ce qui donne une densité de 245 habitants/km². Sur le plan administratif, le département compte 3 arrondissements pour 13 communes et 47 sections communales. Il importe de souligner que cette population est évaluée à environ de 78 000 familles, à raison de 6 personnes par famille en moyenne.

Du grenier de la République sur le plan de la production vivrière, les paysans de la Grande-Anse deviennent les affamés de la République plus de cinq (5) mois après le passage de l'ouragan Matthew sur le pays, plus particulièrement sur le Grand Sud le 4 octobre 2016. Toutes les informations laissent comprendre que dans presque toutes les sections communales, les gens meurent de faim. La mal nutrition est le sort réservé aux enfants et aux vieillards. Les écoles ne peuvent plus garder leurs portes ouvertes à cause de l'incapacité physique des professeurs et des élèves.

Évaluation des dégâts

Dégâts enregistrés sur les cultures vivrières dans le département de la Grande-Anse

Culture	Phase phénologique	Superficie emblavées en (ha)	Pertes enregistrée en (ha)	% des pertes	Coût estimatif des pertes en gourdes
Maïs	Maturation	3786.9	3786.9	100	37,869,000.00
Riz	Végétative et épiaison	565.88	565,88	100	9,054,080.00
Sorgho	Végétative	30.65	30.65	100	1,226,000.00
Haricot	Récolte	7157,99	6442.191	90*	360,762.696.00
Pois Congo	Végétative	709,33	709.33	100	21,279,900.00
Pois de souche	Croissance et récolte	260.04	260.04	100	66,570,240.00
Pois inconnu	Croissance et récolte	70.73	70.73	100	15,277,680.00
Tomate	Murissement	21.22	21.22	100	2,546,400.00
Patate douce	Tubérisation	1252.11	876,477	70	52,588,620.00
Igname	Début de tubérisation	1712.5	1712.5	100	678,150,000.00
Manioc doux	Croissance	447.02	447.02	100	11,175,500.00
Manioc amer	Croissance et récolte	511.71	511.71	100	8,528,500.00
Piment	Récolte et maturation	53.16	53.16	100	4,784,400.00

Bananier	Croissance et récolte	1603.7	1603.7	100	721,665,000.00
Autres cultures (choux, carotte, épinard, gombo etc.)	-----	-----	-----	-----	150,000,000.00
Total					2, 14 1,478,016.00

*On estime à 10 % la récolte déjà effectuée, car elle a débuté en mi-septembre. À cause de l'absence de glacis de séchage dans les montagnes humides, la récolte est accrochée aux arbres pour le séchage et est emportée par les vents du cyclone.

Dégâts enregistrés sur les cultures fruitières et culture d'exportation dans le département de la Grand 'Anse

Cultures	Phase phénologique	Superficies emblavées en (ha)	Pertes enregistrées	% des pertes	Coût estimatif des pertes en gourds
Arbre véritable	production	65,274	65.274	100	21, 214,050.00
Citrus	Récolte	200	200	100	30, 000,000.00
Cocotier	Récolte	65	65	100	84, 500,000.00
Cacaoyer	Récolte	2000	2000	100	192, 000,000.00
Caféier	En cerise	5000	5000	100	560,000, 000.00
Avocatier	Fin de récolte	230	230	100	29, 900,000.00
Manguier	En production	200	200	100	13, 000,000.00
Abricotier	Production	6,45	6.45	100	167,700.00
Canne-a-sucre	En production	888.81	266.643	30	13, 332,150.00
Arbres non productifs	Croissance		814018	80	2442055200
Gingembre	Production	783.546	783.546	100	3, 839, 375,400.00
Total					7,225,544,500.00

Dégâts enregistrés dans le sous secteur élevage

Espèces	Qté avant cyclone	Qté perdue	% de perte	Coût estimatif moyen par unité	Coût total en gourdes
Bovin	87132	46,371	53%	15,000.00	695,568,000.00
Caprin	151261	132,997	88%	2,000.00	265,993,900.00
Ovin	74724	43,213	57%	2,500.00	108,032,125.00
Equin	32964	9,889	30%	10,000.00	98,892,000.00
Porcin	100504	82,637	76%	4,000.00	330,548,400.00
Volaille	635477	574,691	91%	250.00	143,672,762.50
Ruche	4682	4008	85%	1250	5,010,000.00
Coût total de perte					1,647,717,187.50