

Guinée-Bissau - Recenseamento Nacional do Gado na Guiné-Bissau 2009

Relatorio ort generated on: November 12, 2013

Visitar o nosso catálogo de dados à: <http://www.stat-guinebissau.com/nada41/index.php>

Overview

Identification

ID NUMBER

GBS-DGP-RNG2009-2010-V01

Version

VERSION DESCRIPTION

Version produite aprs les analyses

PRODUCTION DATE

2011-03-05

Overview

ABSTRACT

O recenseamento visa:

- Dispor de informaes actualizadas sobre os actores do sector, suas caractersticas, o patrimnio animal, os trunfos/argumentos e os constrangimentos.
- Facilitar a definio de polticas e estratgias de desenvolvimento mais adaptadas para o sector
- Colectar, tratar e difundir todos os dados estruturais sobre o sub-sector pecurio.
- Constituir bases de sondagem sectoriais que permitem a execuo de inquritos permanentes sobre a pecuria
- Servir de base para a aplicao/implementao de um sistema de informao fivel e performante.

KIND OF DATA

Donnes chantillones [ssd]

UNITS OF ANALYSIS

Agregados agropastoris, gado dos agregados, membros da explorao

Scope

NOTES

recenseamento dos membros da explorao

caractersticas do agregado e da populao agropastor (idade, sexo, nvel de instruo, espcies animais criados, grau de organizao, etc.).

efectivo animal e sua composio

praticas de cria e modos/sistemas de produo (alimentao, abeberamento, vacinao, desparasitagem, melhoramento gentico, etc.)

. Os equipamentos existentes

caractersticas da explorao (forma jurdica, estatuto da explorao, experincia na actividade tipo de financiamento, grau de organizao etc.);

caractersticas do rebanho (espcies e raas criadas, tipos de produo)

práticas de criação e modos de produção

efectivos e a composição do rebanho (por espécie);

efectivo e as qualificações do pessoal;

equipamentos e materiais de produção;

produtos médios da exploração ;

movimentos demográficos ocorridos durante o ano transacto

KEYWORDS

gado, Agregados agropastoris, produção, espécie

Coverage

GEOGRAPHIC COVERAGE

Le recensement est significatif dans les régions du recensement

UNIVERSE

Toutes les régions du pays ont été touchées, l'exception du secteur autonome de Bissau où, en raison de problèmes de coordination, la collecte des données n'a pas été effectuée

Un recensement (complémentaire) a été réalisé en 2010 Bissau.

Producers and Sponsors

PRIMARY INVESTIGATOR(S)

Name	Affiliation
Direcção Geral da Pecuária (DGP)	MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL
Direcção de Serviço de Estatísticas Agrícolas (DSA)	MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL

OTHER PRODUCER(S)

Name	Affiliation	Role
Projecto de Reabilitação do Sector Agrícola e Rural	MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL	

FUNDING

Name	Abbreviation	Role
MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL	Gouvernement	Appui financier, logistique et technique

OTHER ACKNOWLEDGEMENTS

Name	Affiliation	Role
Dr Malick FAYE	Vétérinaire Zootechnicien	Consultores
Backary SACKO	Statisticien	Consultores
INEC	Ministre du Plan	identificação dos DR amostras

Metadata Production

METADATA PRODUCED BY

Name	Abbreviation	Affiliation	Role
NGOGANG WANDJI Landre	NWLF	INS Cameroun, Consultant PARIS21	Développement de l'archive

Name	Abbreviation	Affiliation	Role
MENDES OSVALDO		INE Guine-Bissau	Trduction en portugais
SEMEDO Simo		INE Guine-Bissau	Trduction en portugais

DATE OF METADATA PRODUCTION

2011-03-05

DDI DOCUMENT VERSION

Premire version dveloppe durant la mission d'archivage et de formation realise en fvrier-mars 2011

DDI DOCUMENT ID

DDI-GBS-DGP-RNG2009-2010-V01

Sampling

Sampling Procedure

Ce recensement tait une enquete par sondage auprs d'un chantillon d'exploitations.

Le tirage s'est droul sur 2 degrs:

- au premier degr on a tir un chantillon d'units contenant les exploitations et dont la liste existe, on a tablit l'intrieur de chaque unit chantillon la liste des exploitations traditionnelles (voir fiche F1 au niveau des questionnaires);
- au second degr, de la liste d'exploitations tablies au premier degr on a retienue un chantillon d'exploitations traditionnelles. Ces exploitations ont constituees l'chantillon de l'enquete.

La base de sondage utilise tait un document provenant du dernier recensement gnral de la population et de l'habitat ralis en 1991, mis jour en janvier 2008. Elle tait constituee d'une liste exhaustive des villages avec leur effectif de population. Ce document a fait l'objet d'une saisie et son fichier a servi de base de sondage. Il constituait la meilleure rfrence pour la constitution d'une base de sondage pour le recensement de l'levage.

Les rgions ont t considres comme des zones d'tude indpendantes et une taille d'chantillon a t fixe pour chaque rgion. Au sein des diffrentes rgions, l'chantillon a t reparti entre les secteurs pour une meilleure stratification.

Questionnaires

Overview

Pour les exploitations traditionnelles, le questionnaire utilis est organis en trois fiches :

1. F1 : Dnombrement des Tabancas et tirage des mnages agropastoraux ;
2. F2 : Population des mnages agropastoraux ;
3. F3 : Recensement du cheptel sdentaire des mnages agropastoraux.

Pour les exploitations modernes, les informations ont t collectes travers les fiches F4 et F5 :

1. F4 : Dnombrement des exploitations modernes ;
2. F5 : Caractristique des exploitations modernes.

Data Collection

Data Collection Dates

Start	End	Cycle
2009-04-20	2009-05-19	N/A

Data Collection Mode

Interview face face [f2f]

DATA COLLECTION NOTES

La collecte des données s'est faite 3 niveaux :

- L'identification des DR chantillons ;
- La collecte au niveau des exploitations traditionnelles et des districts auxquels elles appartiennent ;
- La collecte au niveau des exploitations modernes.
- L'identification des DR chantillon s'est faite avec l'appui des agents cartographes de l'INEC qui sont localisés au niveau des différentes régions. Ces agents cartographes qui sont au nombre de 8, ont ainsi été intégrés dans le dispositif d'enquête sur le terrain.
- Les enquêteurs ont eu en charge les données relatives aux exploitations traditionnelles. La DGE possède un dispositif de techniciens d'élevage composé de 45 agents sur le terrain. Un complément de 21 enquêteurs disponibles au niveau de la Division des Statistiques Agricoles, a été mis profit.
- Quant aux données sur les exploitations modernes, elles ont été collectées dans chaque région par les superviseurs régionaux. Pour le secteur autonome de Bissau, l'équipe de coordination nationale a collecté directement les données.

Le contrôle des opérations de collecte s'est fait 2 niveaux:

La supervision régionale par les superviseurs régionaux.

La supervision nationale par l'équipe centrale du projet. Les termes de référence de ces missions de supervision comportaient entre autres, la transmission des fiches d'enquête des régions Bissau.

Le dispositif d'enquête a été constitué de 66 enquêteurs dont 45 de la Direction Générale de l'Élevage (DGE) et 21 de la Division des Statistiques Agricoles (DSA) du Ministre de l'Agriculture et du Développement Rural.

17 superviseurs ont également été mobilisés (9 de la DGE et 8 de la DSA), ainsi que 8 agents cartographes de l'INEC.

Data Collectors

Name	Abbreviation	Affiliation
Direco Geral da Pecuária	DGP	MINISTRO DA AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL

SUPERVISION

Les superviseurs régionaux étaient constitués par les responsables régionaux de l'Élevage et des superviseurs régionaux de l'Enquête Agricole qui relèvent de la Division des Statistiques Agricoles.

Sur ces 17 superviseurs, 9 relevaient de la DGE et 8 de la Division des Statistiques Agricoles.

Les superviseurs assuraient les missions suivantes:

Sensibiliser les autorités administratives et locales et les organisations d'éleveurs

Installer les équipes d'enquêteurs au niveau de leurs zones d'intervention et procéder leur transfert, d'un DR chantillon l'autre

Effectuer des visites périodiques au niveau des DR et villages pour contrôler le travail des enquêteurs, mais aussi leur apporter l'appui nécessaire

Suivre le planning établi au niveau régional

Procéder la remonte des fiches d'enquête remplies au niveau régional

L'équipe centrale du programme a assuré la coordination nationale travers des missions régulières. Cette équipe était constituée de responsables nationaux de la DGE, renforcés par le Chef de la Division des Statistiques Agricoles du Ministre de l'Agriculture et du Développement Rural et le Chef du Service des Statistiques Agricoles de l'INEC.

Un cadre de la DGE a été désigné par le Directeur Général de l'Elevage comme Coordonnateur national.

Pour les besoins de la coordination nationale, 3 équipes ont été constituées, pour prendre en charge chacune une zone du pays :

- Une pour la zone Est
- Une pour la zone Nord
- Une pour la zone Sud, y compris les îles de Bolama/Bijagos et le secteur autonome de Bissau.

Ces équipes de coordination régionale devaient:

Mener une campagne d'information et de communication au niveau national sur le processus de recensement

Coordonner l'intervention des différentes parties impliquées dans le recensement

Mobiliser les moyens nécessaires pour la bonne marche de l'opération

Organiser les équipes régionales et établir un plan global de visite des DR chantillons

Déployer les enquêteurs et superviseurs sur le terrain

Procéder des visites périodiques au niveau des différentes zones, en vue de s'assurer de la bonne marche du processus

Procéder la remontée des fiches d'enquête remplies Bissau

Participer l'analyse des résultats de l'enquête et leur diffusion

Data Processing

Data Editing

La phase de traitement et d'analyse des données se composait comme suit :

1. L'élaboration des masques de saisie et des programmes de contrôle.
2. Formation des contrôleurs de saisie.
3. La saisie des questionnaires remplis par les enquêteurs.
4. L'élaboration d'un plan de tabulation.
5. L'élaboration des programmes de tabulation.
6. La production des résultats
7. L'analyse et la validation des résultats.

Après l'élaboration des masques de saisie et des programmes de contrôle, l'expert statisticien, a procédé à l'installation des dits programmes et la formation des contrôleurs de saisie chargés leur tour de la formation et de la supervision de 10 agents de saisie.

Sur le plan technique, les différentes catégories de données collectées ont été organisées en des fichiers séparés avec des masques de saisie différents. Cette organisation n'a pas eu de conséquence négative sur l'exploitation en commun des variables du recensement.

En ce qui concerne les outils de traitement, l'option prise était d'utiliser le logiciel CSPro pour la saisie et l'apurement des données, le logiciel SPSS pour la production des tableaux statistiques et l'organisation des données.

Other Processing

À la fin des opérations de saisie, les fichiers ont été transmis par email à l'expert statisticien recruté pour examen et observations en vue d'identifier quelques incohérences.

Data Appraisal

No content available