

Mali - ENQUETE AGRICOLE DE CONJONCTURE-CAMPAGNE- 1997-1998

**Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique, Direction Nationale de
l'Appui au Monde Rural**

Rapport généré le: January 5, 2022

Vous pouvez consulter notre catalogue de données sur:
<https://www.instat-mali.org/nada/index.php>

Overview

Identification

ID NUMBER
MLI-DNSI-DNAMR-EAC-1997-V01

Version

VERSION DESCRIPTION
C'est la version finale après apurement.

PRODUCTION DATE
2008-01-25

Overview

ABSTRACT
L'Enquête Agricole de Conjoncture (EAC) est une enquête par sondage qui a pour objectif:

- Estimer la production des principales cultures pluviales;
- Donner la situation de la sécurité alimentaire à travers la fourniture des éléments du bilan céréalier;
- Estimer les stocks céréaliers détenus par les paysans au mois de septembre;
- Renseigner d'autres indicateurs du secteur Agricole.

L'EAC a une couverture nationale et se fait aussi bien en milieu rural sédentaire qu'en milieu nomade.

L'enquête porte sur les Exploitations Agricoles de culture et d'élevage en milieu rural. Les Exploitations échantillons sont enquêtées pour toutes leurs activités agricoles (cultures et élevage).

Les données sont collectées à travers les modules : mesures des superficies; mesures des rendements; effectifs du cheptel; démographie des ménages; intrants et équipements utilisés par les Exploitations; l'accès des Exploitations aux marchés.

KIND OF DATA
Données échantillonnées [ssd]

UNITS OF ANALYSIS
Exploitation Agricole.

Scope

NOTES
L'enquête traite les thèmes suivants: superficie, rendement et production des cultures pluviales; effectif du cheptel sédentaire et Equipements des Exploitations Agricoles, stocks de céréales auprès des Exploitations Agricoles.

TOPICS

Topic	Vocabulary	URI
AGRICULTURE		

ELEVAGE		
DEMOGRAPHIE		

KEYWORDS

Equête Agricole de Conjoncture

Coverage

GEOGRAPHIC COVERAGE

L'Enquête Agricole de Conjoncture a une couverture nationale.

Elle se fait aussi bien en milieu rural sédentaire qu'en milieu nomade et dans les centres urbains secondaires.

Elle porte sur les Exploitations agricoles, d'élevage, pêche et de foresterie.

GEOGRAPHIC UNIT

Les données sont représentatives au niveau région.

UNIVERSE

L'Enquête Agricole de Conjoncture couvre toute la population Agricole (milieu rural sédentaire, milieu nomade et centres urbains secondaires).

Producers and Sponsors

PRIMARY INVESTIGATOR(S)

Name	Affiliation
Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique	Commissariat au Plan
Direction Nationale de l'Appui au Monde Rural	Ministère du Développement Rural et de l'Environnement

OTHER PRODUCER(S)

Name	Affiliation	Role
Commissariat au du Plan		

FUNDING

Name	Abbreviation	Role
Gouvernement du Mali	Gov MLI	Personnel et Financement local

Metadata Production

METADATA PRODUCED BY

Name	Abbreviation	Affiliation	Role
Modibo TRAORE		DNSI	Production des métadonnées

DATE OF METADATA PRODUCTION

2008-01-22

DDI DOCUMENT VERSION

Version définitive

DDI DOCUMENT ID

DDI-MLI-DNSI-DNAMR-EAC-1997-V01

Sampling

Sampling Procedure

L'enquête agricole de conjoncture est une enquête par sondage à deux degrés pour la majorité des modules de collecte.

L'échantillon du premier degré est formé de sections d'énumération (S.E) définies lors du Recensement Général de la Population et de l'Habitat 1987. Il en comprend 500 S.

Le nombre de S.E par région a été déterminé en fonction de l'importance relative de chaque région en production agricole et d'élevage.

Les unités du second degré sont les exploitations agricoles. Dans chaque unité primaire (SE), on procède au dénombrement des exploitations agricoles pour ensuite en tirer un nombre de cinq (5). Cinq est la taille cible de l'échantillon d'exploitation de la S.E.

Après recensement de toutes les parcelles des exploitations échantillons de la SE, une parcelle sur trois est choisie au hasard par type de culture et par type d'association de cultures pour y recevoir un carré de rendement. Ceci constitue l'échantillon d'observation des rendements des cultures.

Deviations from Sample Design

En ce qui concerne la campagne 1997-1998, il est à noter que les 500 SE ont pu effectivement être enquêtées parmi les 500 initialement prévues, soit un taux de couverture de 100%.

Response Rate

100%

Questionnaires

Overview

Les questionnaires sont annexés au manuel de l'enquêteur et sont composées de :

MODULE A0: CRACTERISTIQUES DEMOGRAPHIQUE DE L'EXPLOITATION

MODULE A1: CARACTERISTIQUES DE L'EXPLOITATION

MODULE A2: BLOCS ET PARCELLES CULTIVES DE L'EXPLOITATION

FICHE T3: FICHE DE TIRAGE DES PARCELLES A RENDEMENT

MODULE A3: SUPERFICIE DES PARCELLES

MODULE PREV: PREVISION DE PRODUCTION CEREALIERE

Tableau 1 : Production céréalière de l'exploitation lors de la campagne précédente

Tableau 2 : Production prévisible de céréale des parcelles de l'exploitation pour la présente campagne.

FICHE T4 : PLACEMENT DES CARRES * A PRELEVEMENT DE RENDEMENT

Module A4 : RENDEMENT DES CULTURES (3ème et 4ème passages)

MODULE A5 ELEVAGE DE L'EXPLOITATION

MODULE A6 : UTILISATION ET MODALITES DE VENTE

MDULE A7.1 : DEPENSES EN EQUIPEMENTS AGRICOLES

MODULE A72 : DEPENSES EN ANIMAUX DE TRAIT INTRANTS AGRICOLES ET D'ENTRETIEN DU SOL

VOLET STOCKS PAYSANS:

- MODULE SP1 : CARACTERISTIQUES GENERALES

- MODULE SP2 : RECENSEMENT DES GRENIERS DE L'EXPLOITATION

- MODULE SP2 : RECENSEMENT DES GRENIERS DE L'EXPLOITATION

- MODULE SP3 : ESTIMATION DU STOCK PAR LES PAYSANS

Data Collection

Data Collection Dates

Start	End	Cycle
1997-07-01	1998-02-28	7 mois

Time Periods

Start	End	Cycle
1997-03-01		12mois

Data Collection Mode

Interview face à face [f2f]

Data Collection Notes

Les modes d'observation mis en oeuvre sont directs (mesure des parcelles, pose des carrés de rendement, etc.) ou indirects (interview des paysans).

Les parcelles sont mesurées à l'aide de boussole (angles) et des ruban metriques (longueurs). Les enquêteurs reperennent la mesure des angles qui ne ferment pas. Les superficies sont calculées par les contrôleurs à l'aide de machines programmables. Les carrés de rendement sont récoltés et pesés par les enquêteurs à l'aide de pesons à ressort.

Les autres questions sont collectées par interview au sein du ménage Agricole.

Les modules stocks paysans et prévision de récoltes sont renseignés avant le 30 septembre.

Les autres modules sont renseignés au fur et à mesure de l'évolution de la campagne.

Questionnaires

Les questionnaires sont annexés au manuel de l'enquêteur et sont composées de :

MODULE A0: CRACTERISTIQUES DEMOGRAPHIQUE DE L'EXPLOITATION

MODULE A1: CARACTERISTIQUES DE L'EXPLOITATION

MODULE A2: BLOCS ET PARCELLES CULTIVES DE L'EXPLOITATION

FICHE T3: FICHE DE TIRAGE DES PARCELLES A RENDEMENT

MODULE A3: SUPERFICIE DES PARCELLES

MODULE PREV: PREVISION DE PRODUCTION CEREALIERE

Tableau 1 : Production céréalière de l'exploitation lors de la campagne précédente

Tableau 2 : Production prévisible de céréale des parcelles de l'exploitation pour la présente campagne.

FICHE T4 : PLACEMENT DES CARRES * A PRELEVEMENT DE RENDEMENT

Module A4 : RENDEMENT DES CULTURES (3ème et 4ème passages)

MODULE A5 ELEVAGE DE L'EXPLOITATION

MODULE A6 : UTILISATION ET MODALITES DE VENTE

MDULE A7.1 : DEPENSES EN EQUIPEMENTS AGRICOLES

MODULE A72 : DEPENSES EN ANIMAUX DE TRAIT INTRANTS AGRICOLES ET D'ENTRETIEN DU SOL

VOLET STOCKS PAYSANS:

- MODULE SP1 : CARACTERISTIQUES GENERALES

- MODULE SP2 : RECENSEMENT DES GRENIERS DE L'EXPLOITATION

- MODULE SP2 : RECENSEMENT DES GRENIERS DE L'EXPLOITATION

- MODULE SP3 : ESTIMATION DU STOCK PAR LES PAYSANS

Data Collectors

Name	Abbreviation	Affiliation
Driections Régionales du Plan et de la Statistique	DRPS	Commissariat au Plan
Directions Régionales de l'Appui au Monde Rural	DRAMR	Ministère du Développement Rural et de l'Environnement

Supervision

La supervision est assurée par:

Au niveau nationla la Direction Nationale de l'informatique et de la Statistique (DNSI) et la Direction Nationale de l'Appui au Monde Rural (DNAMR).

Au niveau régionale, les Directions régionales du plan et de la statistique (DRPS) et les Directions régionales de l'Appui au Monde Rural (DRAMR).

A chaque niveau, il y'a au moins deux missions de supervision qui visitent un échantillon d'enquêteurs et de contrôleurs.

Une équipe d'enquêteurs se compose comme suit: un contrôleur pour quatre (4) enquêteurs et un enquêteur pour quatre (4) unités primaires soit environ vingt (20) Exploitations Agricoles.

Les contrôleurs passent en revue tous les documents d'enquête des enquêteurs et doivent visiter tous les enquêteurs sous leur contrôle pendant la période de l'enquête.

Data Processing

Data Editing

Un programme d'apurement et de contrôle est appliqué aux données.
La saisie est effectuée à l'aide du logiciel Ariel.

Data Appraisal

No content available

Description du fichier

Liste des variables

A00

Content	Le fichier A00 contient les données sur les caractéristiques démographiques de l'Exploitation. Les principales variables sont: - Identifiants, - les N° d'ordre des individus, - la situation matrimoniale - la participation des individus aux activités. - le niveau d'instruction des membres des Exploitations.
Cases	27295
Variable(s)	17
Structure	Type: Keys: ()
Version	Version définitive
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V812	region	Région	discrete	numeric	Région...
V813	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V814	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V815	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V816	expl	Exploitation	discrete	numeric	EXPL N°...
V817	a01	Numéro d'ordre	discrete	numeric	
V818	a02	Sexe	discrete	numeric	Sexe?
V819	a03	Lien de parenté	discrete	numeric	Quel est le lien avec le chef d'exploitation?
V820	a04	Situation de résidence	discrete	numeric	Situation résidence?
V821	a05	Age en années révolues	contin	numeric	Quel est l'âge de l'individu i?
V822	a06	Participation travaux agricoles	discrete	numeric	Participation aux Travaux Agricoles?
V823	a07	Niveau d'instruction	discrete	numeric	Quel est le niveau d'instruction de l'individu i?
V824	a08	Activité principale	discrete	numeric	Quelle est l'activité principale de l'individu i?
V825	a09	Situation dans l'activité principale	discrete	numeric	Situation dans activité?
V826	a010	Activité secondaire	discrete	numeric	Quelle est l'activité secondaire de l'individu i?
V827	a011	Situation dans l'activité secondaire	discrete	numeric	Quelle est la situation de l'individu dans son activité secondaire?
V828	a012	Situation matrimoniale	discrete	numeric	Situation Maritale?

A0D

Content	Le fichier A0D donne les informations sur les décès survenus dans l'Exploitation. Les principales variables sont: - les Identifiants, - l'âge du décédé - le sexe du décédé.
Cases	330
Variable(s)	8
Structure	Type: Keys: ()
Version	Version définitive
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V986	region	Région	discrete	numeric	Région...
V987	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V988	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V989	se	Section d'énumération	discrete	numeric	
V990	expl	Exploitation	discrete	numeric	EXPL N°...
V991	a0D1	N° d'ordre du décédé	discrete	numeric	
V992	a0D2	Sexe du décédé	discrete	numeric	Quel est le sexe de la pesonne décédée?
V993	a0D3	Age du décédé	contin	numeric	Age de décès (en années)?

AOM

Content	Le fichier AOM contient les données sur les caractéristiques de la migration d'une Exploitation. Les principales variables sont: - Les identifiants, - le sexe du migrant, - l'âge du migrant, - la durée d'absence du migrant.
Cases	507
Variable(s)	9
Structure	Type: relational Keys: region(Région), cercle(Cercle), arrond(Arrondissement), se(Section d'énumération), expl(Exploitation), a0m1(N° d'ordre du Migrant)
Version	Version définitive
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V795	region	Région	discrete	numeric	Région...
V796	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V797	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V798	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V799	expl	Exploitation	discrete	numeric	
V800	a0m1	N° d'ordre du Migrant	discrete	numeric	Combien de personnes de l'Exploitation ont quitté le village depuis la campagne passée ?
V801	a0m3	Sexe du Migrant	discrete	numeric	Sexe M =1 F =2?
V802	a0m4	Age du Migrant	contin	numeric	Age (en années)?
V803	a0m5	Durée d'absence du migrant	contin	numeric	Durée d'absence (en mois)

AON

Content	Le fichier AON contient la suite des données sur les caractéristiques démographiques de l'Exploitation notamment les naissances vivantes survenues. Les principales variables sont: - les identifiants, - le sexe du nouveau né (enfant), - et numéro d'ordre de la mère du nouveau né.
Cases	949
Variable(s)	8
Structure	Type: relational Keys: region(Région), cercle(Cercle), arrond(Arrondissement), se(Section d'énumération), expl(Exploitation), a0n1(Numéro d'ordre enfant)
Version	Version définitive
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V804	region	Région	discrete	numeric	Région...
V805	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V806	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V807	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V808	expl	Exploitation	contin	numeric	EXPL N°...
V809	a0n1	Numéro d'ordre enfant	discrete	numeric	Après la campagne précédente, y a t il eu des naissances vivantes dans l'Exploitation?
V810	a0n3	Sexe de l'enfant	discrete	numeric	Sexe...
V811	a0n4	Numéro d'ordre de la mère	discrete	numeric	Quelle est la mère de cet enfant?

A1

Content	Le fichier A1 contient les données sur les caractéristiques générales de l'Exploitation. Les principales variables portent sur: - Le numéro de la concession - Le nombre de ménages de l'Exploitation, - L'activité principale de l'Exploitation, - L'activité secondaire de l'Exploitation, - La Pratique de cultures de contre saison, - Le type de culture, - Le Type d'élevage.
Cases	2380
Variable(s)	13
Structure	Type: relational Keys: region(Région), cercle(Cercle), arrond(Arrondissement), se(Section d'énumération), expl(Exploitation)
Version	Version définitive.
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V829	region	Région	discrete	numeric	Région...
V830	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V831	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement ...
V832	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V833	expl	Exploitation	discrete	numeric	SE...
V834	a12	Code partie SE	discrete	numeric	Partie SE...
V835	a13	Numéro concession	discrete	numeric	Numéro concession...
V836	a14	Nombre de ménages	contin	numeric	Nombre de ménage...?
V837	a15	Activité principale de l'Exploitation	discrete	numeric	Activité principale?
V838	a16	Activité secondaire de l'Exploitation	discrete	numeric	Quelle est votre activité secondaire?
V839	a17	Pratique Culture Hors Saison?	discrete	numeric	Si oui quel est le type de culture?
V840	a18	Si oui type de culture	discrete	numeric	Type de culture?
V841	a19	Type d'élevage	discrete	numeric	Type d'élevage?

A2

Content	Le fichier A2 contient les données sur les blocs et parcelles cultivés de l'Exploitation. Les principales variables sont: - N° d'enregistrement de la parcelle, - code bloc, - Code Partie SE, - Mode de culture, - culture 1, - culture 2, - culture 3, - Etat de parcelle pendant la campagne précédente - culture 1, - culture 2, - culture 3.
Cases	8602
Variable(s)	18
Structure	Type: relational Keys: region(Région), cercle(Cercle), arrond(Arrondissement), se(Section d'énumération), expl(Exploitation), a20(Numero d'enregistrement de la parcelle), a21(Code Bloc), a22(Partie SE), a25(Code parcelle), a261(Culture 1campagne actuelle), a262(Culture 2 campagne actuelle)
Version	Version définitive
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V842	region	Région	discrete	numeric	Région...
V843	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V844	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V845	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V846	expl	Exploitation	discrete	numeric	EXPL N°...
V847	a20	Numero d'enregistrement de la parcelle	discrete	numeric	Parcelle N°...
V848	a21	Code Bloc	discrete	numeric	Code Bloc
V849	a22	Partie SE	discrete	numeric	Partie SE...
V850	a23	Mode de culture	discrete	numeric	Mode culture?
V851	a24	Nombre de parcelles	contin	numeric	Combien de parcelles se trouvent dans ce bloc?
V852	a25	Code parcelle	discrete	numeric	Code parcelle
V853	a261	Culture 1campagne actuelle	discrete	numeric	Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?
V854	a262	Culture 2 campagne actuelle	discrete	numeric	Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?
V855	a263	Culture 3 campagne actuelle	discrete	numeric	Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?
V856	a27	Etat parcelle campagne précédente	discrete	numeric	La parcelle était elle cultivée la campagne précédente?
V857	a281	Culture 1campagne précédente	discrete	numeric	Quelle culture était pratiquée sur cette parcelle la campagne précédente?
V858	a282	Culture 2 campagne précédente	discrete	numeric	Quelle culture était pratiquée sur cette parcelle la campagne précédente?
V859	a2	Culture 3 campagne précédente	discrete	numeric	Quelle culture était pratiquée sur cette parcelle la campagne précédente?

A3

Content	Le fichier A3 contient les données sur les levées de superficies des parcelles. Les principales variables portent sur: - les identifiants, - les blocs et parcelles, - la superficie globale (G), - la superficie intérieure - I), - la superficie différentielle (G-I).
Cases	8860
Variable(s)	14
Structure	Type: relational Keys: region(Région), cercle(Cercle), arrond(Arrondissement), se(Section d'énumération), expl(Exploitation), a11(Numéro d'enregistrement de la parcelle), a12(Code Bloc), a13(Code parcelle), a141(Culture 1), a142(Culture 2), a143(Culture 3), a16(Superficie Intérieure)
Version	Version définitive
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V860	region	Région	discrete	numeric	Région...
V861	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V862	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V863	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V864	expl	Exploitation	discrete	numeric	EXPL N°...
V865	a11	Numéro d'enregistrement de la parcelle	discrete	numeric	Parcelle N°...
V866	a12	Code Bloc	discrete	numeric	Bloc..
V867	a13	Code parcelle	discrete	numeric	Parcelle..
V868	a141	Culture 1	discrete	numeric	Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?
V869	a142	Culture 2	discrete	numeric	Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?
V870	a143	Culture 3	discrete	numeric	Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?
V871	a15	Superficie Globale	contin	numeric	Globale (G)
V872	a16	Superficie Intérieure	contin	numeric	
V873	a17	Superficie Différentielle	contin	numeric	

A4

Content	Le fichier A4 contient les données sur les Rendements. Les principales variables sont relatives aux identifiants (exploitation,bloc, parcelle), le prélèvement et la pesée des récoltes des carrés de rendement.
Cases	3561
Variable(s)	30
Structure	Type: relational Keys: region(Région), cercle(Cercle), arrond(Arrondissement), se(Section d'énumération), expl(Exploitation), a40(Numéro d'enregistrement parcelle), a41(Bloc), a42(Parcelle)
Version	Version définitive
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V874	region	Région	discrete	numeric	Région...
V875	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V876	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V877	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V878	expl	Exploitation	discrete	numeric	EXPL N°...
V879	a40	Numéro d'enregistrement parcelle	discrete	numeric	N°Parcelle...
V880	a41	Bloc	discrete	numeric	Bloc ...
V881	a42	Parcelle	discrete	numeric	N° Parcelle...
V882	a43	Prélèvement effectué	discrete	numeric	Prélèvement effectué : Oui = 1 ; Non = 2
V883	a44	Si non : Motif	discrete	numeric	Si non Motif?
V884	a45	Si oui : Lieu	discrete	numeric	Si oui?
V885	motif	Motif du remplacement	discrete	numeric	Si sur parcelle de remplacement, donner motif
V886	a46	Type de Prélèvement	discrete	numeric	Quel est le type de prélèvement?
V887	Sup	Superficie en module A3	contin	numeric	
V888	rap	Rapport 25/S	contin	numeric	Poids culture pure rapporté à 25 m2 (11*s)
V889	a49	Nbre de cultures présentes	contin	numeric	Nombre de cultures présentes dans le carré:
V890	a410	Code culture	discrete	numeric	
V891	a411	Etat avant prélèvement	discrete	numeric	Etat avant prélèvement?
V892	a412	Nature unité comptage	discrete	numeric	Nature Unité de comptage (pièces)
V893	a413	Récoltés avant prélèvement	contin	numeric	Nombre de pièces avant prélèvement?
V894	a414	Restants avant prélèvement	contin	numeric	combien de pièces restent avant prélèvement?
V895	a415	Total avant prélèvement	contin	numeric	Addition
V896	a416	Nb. de pièces prélevées	contin	numeric	Compter les pièces prélevées
V897	a417	Poids net prélèvement	contin	numeric	Par mesure
V898	a418	Rapport de prélèvement	contin	numeric	Constater par le contrôleur

V899	a419	Poids estimé	contin	numeric	effectuer par le contrôleur
V900	a420	Poids culture pure	contin	numeric	Constater par le contrôleur
V901	a421	Rendement Controleur	contin	numeric	Constater par l'enquêteur
V902	rendt	Rendement	contin	numeric	
V903	diff	Différence des rendements	contin	numeric	

A51

Content	Le fichier A51 contient les informations sur l'élevage de l'Exploitation. Les principales variables portent sur l'identification de l'Exploitation, les effectifs, les Achats, les dernières ventes, les naissances, les abattages, le niveau d'accroissement et diminution du cheptel.
Cases	5749
Variable(s)	22
Structure	Type: relational Keys: region(Région), cercle(Cercle), arrond(Arrondissement), se(Section d'énumération), expl(Exploitation), a51(Code Espèce)
Version	Version définitive
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V904	region	Région	discrete	numeric	Région...
V905	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V906	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V907	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V908	expl	Exploitation	discrete	numeric	EXPL N°...
V909	a51	Code Espèce	discrete	numeric	
V910	a53	Effectif présent	contin	numeric	Effectif présent?
V911	a54	Effectif absent	contin	numeric	Effectif absents?
V912	a55	Effectif total	contin	numeric	Effectif total?
V913	a56	Achat	contin	numeric	Achat?
V914	a57	Naissance	contin	numeric	Naissance?
V915	autraccr	Autres accroissements	contin	numeric	Autres?
V916	accroisc	Accroissement total contrôleur	contin	numeric	Accroissement TOTAL
V917	a59	Abattage	contin	numeric	Abattage?
V918	a510	Decès	contin	numeric	Décès?
V919	a511	Vente	contin	numeric	Ventes?
V920	autrdim	Autres diminutions	contin	numeric	
V921	diminuc	Diminution totale contrôleur	contin	numeric	Diminution TOTL?
V922	soldec	Solde contrôleur	contin	numeric	SOLDE?
V923	a58	Accroissement total	contin	numeric	Accroissement TOTAL?
V924	a512	Diminution totale	contin	numeric	Diminution TOTL?
V925	a513	Solde (Variation en un an)	contin	numeric	SOLDE?

A52

Content	Le fichier A52 contient la suite des informations sur l'élevage de l'Exploitation. Les principales variables portent sur les ventes et achats d'animaux, les prix.
Cases	860
Variable(s)	11
Structure	Type: relational Keys: region(Nom région), cercle(Numcercle), arrond(Numarrondissement), se(Section d'énumération), expl(Exploitation), a00(N° D'enregistrement), a51(Espèce)
Version	Version définitive.
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V926	region	Nom région	discrete	numeric	Région.
V927	cercle	Numcercle	discrete	numeric	Cercle...
V928	arrond	Numarrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V929	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V930	expl	Exploitation	discrete	numeric	EXPL N°...
V931	a00	N° D'enregistrement	discrete	numeric	
V932	a51	Espèce	discrete	numeric	
V933	a514	Prix d'achat	contin	numeric	Achat Prix d'achat?
V934	a515	Catégorie achetée	discrete	numeric	Achat Catégorie?
V935	a516	Prix de vente	contin	numeric	Vente Prix de Vente?
V936	a517	Catégorie vendue	discrete	numeric	Vente Catégorie?

A6

Content	Le fichier A6 contient les données sur les produits de l'Exploitation, l'utilisation de la production (la consommation des produits par les ménages, la transformation à domicile, les semences, les pertes, les dons faits à d'autres ménages, les ventes) et les prix pratiqués.
Cases	6357
Variable(s)	17
Structure	Type: relational Keys: region(Région), cercle(Cercle), arrond(Arrondissement), se(Section d'énumération), expl(Exploitation), a61(Code produits)
Version	Version définitive
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V937	region	Région	discrete	numeric	Région...
V938	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V939	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V940	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V941	expl	Exploitation	discrete	numeric	EXPL N°...
V942	a61	Code produits	discrete	numeric	Produits Code
V943	a63	Consommation des ménages	contin	numeric	Quelle est la part de cette production réservée à la consommation des ménages de l'Exploitation?
V944	a64	Transformation à domicile	contin	numeric	Transformation à domicile?
V945	a65	Don à autres ménages	contin	numeric	Dons à autres ménages?
V946	a66	Semences:graines ou boutures	contin	numeric	Semences?
V947	a67	Ventes	contin	numeric	Ventes?
V948	a68	Pertes	contin	numeric	Pertes?
V949	a69	Mode principal	discrete	numeric	Mode principal
V950	a611	Unité de mesure locale	discrete	numeric	Mesure locale employée?
V951	a612	Equivalence unité référence	contin	numeric	Mesure locale employée, Equivalent
V952	a613	Prix de vente mesure locale	contin	numeric	Prix vente UML?
V953	a614	Prix de vente kilo ou litre	contin	numeric	Prix vente du kilo ou litre?

A71

Content	Le fichier A71 fournit les informations sur les dépenses en Equipements Agricoles de l'Exploitation.
Cases	12847
Variable(s)	10
Structure	Type: relational Keys: region(Région), cercle(Cercle), arrond(Arrondissement), se(Section d'énumération), expl(Exploitation), a710(Equipement)
Version	Version définitive
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V954	region	Région	discrete	numeric	Région...
V955	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V956	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V957	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V958	expl	Exploitation	discrete	numeric	EXPL N°...
V959	a710	Equipement	discrete	numeric	Equipements acquis par l'Exploitation depuis la campagne passée?
V960	a711	Stock d'équipement	contin	numeric	Stock * Nombre total par type d'équipement possédé par l'Exploitation?
V961	a712	Nombre acquis au cours de la campagne	contin	numeric	Equipements acquis par l'exploitation depuis la campagne passée Nombre?
V962	a713	Coût unitaire	contin	numeric	Coût unitaire?
V964	a714	Montant	contin	numeric	Montant?

A72

Content	Le fichier fournit les informations sur les dépenses en animaux de trait, intrants Agricoles et d'entretien de l'Exploitation.
Cases	5997
Variable(s)	10
Structure	Type: relational Keys: region(Région), cercle(Cercle), arrond(Arrondissement), se(Section d'énumération), expl(Exploitation), natdep(Nature dépense)
Version	Version définitive
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V966	region	Région	discrete	numeric	Région...
V967	cercle	Cercle	discrete	numeric	Cercle...
V968	arrond	Arrondissement	discrete	numeric	Arrondissement...
V969	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V970	expl	Exploitation	discrete	numeric	EXPL N°...
V971	natdep	Nature dépense	discrete	numeric	Nature dépense?
V972	a722	Unité	discrete	numeric	Unité *
V973	a723	Nombre	contin	numeric	Combien d'animaux de trait, intrants Agricoles et d'entretien avez vous acheté?
V974	a724	Coût unitaire	contin	numeric	Coût unitaire?
V976	a725	Montant	contin	numeric	Montant?

Coef

Content	Le fichier permet d'extrapoler les données issues de l'enquête à la dimension nationale. C'est un fichier de traitement.
Cases	483
Variable(s)	8
Structure	Type: relational Keys: se(Section d'énumération)
Version	Définitive.
Producer	Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique
Missing Data	

Variables

ID	NAME	LABEL	TYPE	FORMAT	QUESTION
V978	se	Section d'énumération	discrete	numeric	SE...
V979	c5	exploitation totale	contin	numeric	
V980	c1	nombre d'exploitation	discrete	numeric	
V981	seechexp	Exploitaion dans SE	contin	numeric	
V982	c2	Nombre de ménages	contin	numeric	
V983	c3	Ménage total de la région	contin	numeric	
V984	c4	Nombre SE enquêtées	contin	numeric	
V985	coef	Coefficient	contin	numeric	

Région (region)

File: A00

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 27295
Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Cercle (cercle)

File: A00

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-73

Valid cases: 27295
Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Arrondissement (arrond)

File: A00

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1101-7345

Valid cases: 27295
Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Arrondissement...

Section d'énumération (se)

File: A00

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 0
Range: 1101019-7345012

Valid cases: 27295
Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat de 1987.

Literal question

SE...

Exploitation (expl)

File: A00

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-5

Valid cases: 27295
Invalid: 0

Description

Le numéro de tirage de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.
Le tirage aléatoire dans une SE

Literal question

EXPL N°...

Numéro d'ordre (a01)

File: A00

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-80

Valid cases: 27295
Invalid: 0

Description

Numéro de l'individu dans l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'exploitation ou son répondant

Sexe (a02)

File: A00

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 27295
Invalid: 0

Description

Le Sexe de l'individu

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Sexe?

Post question

Ecrire 1 pour masculin et 2 pour féminin

Lien de parenté (a03)

File: A00

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 27295
Invalid: 0

Description

La relation parentale unissant l'individu i au chef d'Exploitation

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quel est le lien avec le chef d'exploitation?

Interviewer instructions

Ecrire le code équivalent
Chef d'exploitation = 1
Epouse du chef = 2
Fils ou fille = 3
Frère ou sœur = 4
Père ou mère = 5
Autre lien de parenté = 6
Sans lien de parenté = 7

Situation de résidence (a04)

File: A00

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-3

Valid cases: 27295
 Invalid: 0

Description

Etat dans lequel l'individu réside actuellement dans l'Exploitation, par exemple : Résident présent, Résident absent, Visiteur.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Situation résidence?

Post question

Inscrire le code correspondant à la situation de l'individu:

Résident présent = 1

Résident absent = 2

Visiteur = 3

Age en années révolues (a05)

File: A00

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-99

Valid cases: 27295
 Invalid: 0
 Minimum: 0
 Maximum: 99
 Mean: 21.5
 Standard deviation: 18.8

Description

L'Age en années révolues de l'individu i

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quel est l'âge de l'individu i?

Interviewer instructions

Ecrire l'âge en années révolues.

Participation travaux agricoles (a06)

File: A00

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 27270
 Invalid: 25

Description

La Participation des membres de l'Exploitation aux travaux Agricoles.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Participation aux Travaux Agricoles?

Post question

Ecrire

1 pour oui

2 pour non

Niveau d'instruction (a07)

File: A00

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-8

Valid cases: 27269

Invalid: 26

Description

Le niveau d'instruction de l'individu i

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quel est le niveau d'instruction de l'individu i?

Post question

Ecrire le code correspondant au niveau d'instruction de l'individu:

- Analphabète = 1
- Fondamental1 = 2
- Fondamental2 = 3
- Secondaire = 4
- Supérieur = 5
- Alph langue nationale = 6
- Autres = 7
- Non concerné = 0

Activité principale (a08)

File: A00

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 0-10

Valid cases: 27158

Invalid: 137

Description

L'activité dans laquelle l'individu i prend son maximum de temps.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle est l'activité principale de l'individu i?

Post question

Ecrire le code correspondant à l'activité de l'individu:

Agriculture = 1
 Elevage = 2
 Pêche = 3
 Chasse = 4
 Artisanat = 5
 Commerce = 6
 Enfant = 7
 Vieillards/handicapés = 8
 Femmes au foyer = 9
 Autre = 10

Situation dans l'activité principale (a09)

File: A00

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 27140
Format: numeric	Invalid: 155
Width: 1	
Decimals: 0	
Range: 0-6	

Description

La Situation dans laquelle l'individu fait son activité principale.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Situation dans activité?

Post question

Ecrire le code correspondant à la situation de l'individu dans l'activité principale:

Employeur = 1
 Indépendant = 2
 Salarié = 3
 Aide familial = 4
 Apprenti = 5
 Associé = 6
 Non concerné = 0

Interviewer instructions

Ecrire le code correspondant à l'activité principale de l'individu:

1= Employeur
 2= Indépendant
 3= Salarié
 4= Aide familial
 5= Apprenti
 6= Associé
 0= Non concerné

Activité secondaire (a010)

File: A00

Overview

Type: Discrete	Valid cases: 15550
Format: numeric	Invalid: 11745
Width: 2	
Decimals: 0	
Range: 0-10	

Description

Activité de l'individu qui vient après l'activité principale.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle est l'activité secondaire de l'individu i?

Post question

Ecrire le code correspondant à l'activité secondaire de l'individu:

Agriculture = 1

Elevage = 2

Pêche = 3

Chasse = 4

Artisanat = 5

Commerce = 6

Enfant = 7

Vieillards/handicapés = 8

Femmes au foyer = 9

Autre = 10

Situation dans l'activité secondaire (a011)

File: A00

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-6

Valid cases: 15550

Invalid: 11745

Description

La Situation dans laquelle l'individu fait son activité secondaire.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle est la situation de l'individu dans son activité secondaire?

Post question

Ecrire le code correspondant à la situation de l'individu dans son activité secondaire:

Employeur = 1

Indépendant = 2

Salarié = 3

Aide familial = 4

Apprenti = 5

Associé = 6

Non concerné = 0

Situation matrimoniale (a012)

File: A00

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 0-5

Valid cases: 27249
Invalid: 46

Description

Etat de l'individu i par rapport au mariage

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son repondant.

Literal question

Situation Maritale?

Post question

Ecrire le code correspondant à la situation matrimoniale de l'individu:

Marié(e) = 1
Célibataire = 2
Veuf(ve) = 3
Divorcé(e) = 4
Autres = 5
Non concerné =0

Région (region)

File: A0D

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 330
Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Cercle (cercle)

File: A0D

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-73

Valid cases: 330
Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Arrondissement (arrond)

File: A0D

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1141-7301

Valid cases: 330
Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Arrondissement...

Section d'énumération (se)

File: A0D

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 7
 Decimals: 0
 Range: 1141012-7301046

Valid cases: 330
 Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat de 1987.

Exploitation (expl)

File: A0D

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-5

Valid cases: 330
 Invalid: 0

Description

Le numéro de tirage de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.
 Le tirage aléatoire dans une SE

Literal question

EXPL N°...

N° d'ordre du décédé (a0D1)

File: A0D

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-97

Valid cases: 330
 Invalid: 0

Description

Numéro d'ordre de l'individu décédé dans l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Sexe du décédé (a0D2)

File: A0D

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 328
Invalid: 2

Description

Le Sexe de la personne décédée.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quel est le sexe de la pesronne décédée?

Interviewer instructions

Ecrire 1 pour sexe masculin ou 2 pour féminin

Age du décédé (a0D3)

File: A0D

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-99

Valid cases: 328
Invalid: 2
Minimum: 0
Maximum: 99
Mean: 21.3
Standard deviation: 28.4

Description

Age en année révolue auquel la personne est décédée

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Age de décès (en années)?

Région (region)

File: A0M

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 507
Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Cercle (cercle)

File: A0M

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-73

Valid cases: 507
Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Arrondissement (arrond)

File: A0M

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1133-7345

Valid cases: 507
Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Arrondissement...

Section d'énumération (se)

File: A0M

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 7
 Decimals: 0
 Range: 1133001-7345012

Valid cases: 507
 Invalid: 0

Description

Zone de denombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat de 1987.

Literal question

SE...

Exploitation (expl)

File: A0M

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-5

Valid cases: 507
 Invalid: 0

Description

Numéro de de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.
 Le tirage aléatoire dans une SE

N° d'ordre du Migrant (a0m1)

File: A0M

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-43

Valid cases: 507
 Invalid: 0

Description

Numéro d'ordre du migrant.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.
 Le chef du ménage ou son repondant

Literal question

Combien de personnes de l'Exploitation ont quitté le village depuis la campagne passée ?

Sexe du Migrant (a0m3)

File: A0M

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 503
Invalid: 4

Description

Il s'agit du sexe du migrant

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le Chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Combien de personnes de l'Exploitation ont quitté le village depuis la campagne passée ?

Literal question

Sexe
M =1 F =2?

Age du Migrant (a0m4)

File: A0M

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-97

Valid cases: 503
Invalid: 4
Minimum: 0
Maximum: 97
Mean: 25
Standard deviation: 12.4

Description

Age du migrant

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le Chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Combien de personnes de l'Exploitation ont quitté le village depuis la campagne passée ?

Literal question

Age (en années)?

Durée d'absence du migrant (a0m5)

File: A0M

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 0-48

Valid cases: 503
Invalid: 4
Minimum: 0
Maximum: 48
Mean: 4.7
Standard deviation: 3.6

Description

Nombre de mois d'absence du migrant

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le Chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Combien de personnes de l'exploitation ont quitté le village depuis la campagne passée ?

Literal question

Durée d'absence (en mois)

Région (region)

File: A0N

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 949
 Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Interviewer instructions

Ecrire le libellé de la région dans laquelle la collecte des données est effectuée.

Cercle (cercle)

File: A0N

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 11-73

Valid cases: 949
 Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro du cercle où s'effectue la collecte.

Arrondissement (arrond)

File: A0N

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 1101-7345

Valid cases: 949
 Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Découpage administratif

Literal question

Arrondissement...

Interviewer instructions

Ecrire le libellé de l'arrondissement dans lequel la collecte des données est effectuée.

Section d'énumération (se)

File: A0N

Overview

Type: Discrete

Valid cases: 949

Format: numeric

Invalid: 0

Width: 7

Decimals: 0

Range: 1101019-7345012

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat de 1987.

Literal question

SE...

Exploitation (expl)

File: A0N

Overview

Type: Continuous

Valid cases: 949

Format: numeric

Invalid: 0

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-5

Description

Le numéro de tirage de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Le tirage aléatoire dans une SE

Literal question

EXPL N°...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'exploitation agricole.

Numéro d'ordre enfant (a0n1)

File: A0N

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-77

Valid cases: 949
 Invalid: 0

Description

Numéro d'ordre du nouveau né vivant dans l'Exploitation

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'exploitation ou son répondant

Literal question

Après la campagne précédente, y a t il eu des naissances vivantes dans l'Exploitation?

Interviewer instructions

Ecrire en octroyant un numéro par ordre aux nouveaux nés vivants déclarés dans l'Exploitation.

Sexe de l'enfant (a0n3)

File: A0N

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 945
 Invalid: 4

Description

Sexe du nouveau né vivant dans l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son repondant.

Literal question

Sexe...

Numéro d'ordre de la mère (a0n4)

File: A0N

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-76

Valid cases: 931
 Invalid: 18

Description

Numéro d'ordre de la mère du nouveau né vivant dans l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef de l'Exploitation ou son repondant.

Literal question

Quelle est la mère de cet enfant?

Interviewer instructions

Ecrire le numero d'ordre de la mère devant son enfant.

Région (region)

File: A1

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 2380
Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Cercle (cercle)

File: A1

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-73

Valid cases: 2380
Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Arrondissement (arrond)

File: A1

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1101-7345

Valid cases: 2380
Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Pre question

L'arrondissement de la zone de collecte

Literal question

Arrondissement ...

Section d'énumération (se)

File: A1

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 7
 Decimals: 0
 Range: 1101019-7345012

Valid cases: 2380
 Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat de 1987.

Literal question

SE...

Exploitation (expl)

File: A1

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-5

Valid cases: 2380
 Invalid: 0

Description

Le Numéro de tirage de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.
 Le tirage aléatoire dans une SE

Literal question

SE...

Code partie SE (a12)

File: A1

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-10

Valid cases: 2368
 Invalid: 12

Description

Le code attribué à un endroit de la SE.
 Par exemple une SE composée des villages de Sokoro et de Sirakoro; Sokoro est une partie de cette SE et est codifiée.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

Partie SE...

Interviewer instructions

Marquer le numéro de la partie SE

Numéro concession (a13)

File: A1

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 1-870

Valid cases: 2339
Invalid: 41

Description

Numéro de la concession dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

Numéro concession...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de la Concession.

Nombre de ménages (a14)

File: A1

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-9

Valid cases: 2379
Invalid: 1
Minimum: 1
Maximum: 9
Mean: 1.8
Standard deviation: 1.2

Description

Le nombre de ménages dans la concession.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Nombre de ménage...?

Interviewer instructions

Ecrire le nombre de ménages.

Activité principale de l'Exploitation (a15)

File: A1

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 2378
 Invalid: 2

Description

Activité dominante de l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Activité principale?

Interviewer instructions

Ecrire le code de l'activité correspondant à la réponse du répondant.

Activité secondaire de l'Exploitation (a16)

File: A1

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 2168
 Invalid: 212

Description

L'Activité qui vient après l'activité dominante.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle est votre activité secondaire?

Interviewer instructions

Ecrire le code d'activité correspondant à la réponse du répondant.

Pratique Culture Hors Saison? (a17)

File: A1

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 2322
 Invalid: 58

Description

La pratique de culture en dehors de l'hivernage

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Pratiquez vous une culture hors saison?

Literal question

Si oui quel est le type de culture?

Post question

Si oui, Ecrire 1

Si non, Ecrire 2

Interviewer instructions

Si oui, Ecrire le type de culture en utilisant les codes suivants:

Cultures de céréales = 1

Jardinage = 2

Autre culture = 3

Si oui type de culture (a18)

File: A1

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-3

Valid cases: 325

Invalid: 2055

Description

Le type de culture pratiquée par l'Exploitation hors saison.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Pratiquez vous une culture hors saison?

Literal question

Type de culture?

Post question

Si oui, Ecrire le type de culture en utilisant les codes suivants:

Cultures de céréales = 1

Jardinage = 2

Autre culture = 3

Type d'élevage (a19)

File: A1

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-4

Valid cases: 1547

Invalid: 833

Description

Le type d'élevage fait par l'Exploitant.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Si activité principale ou activité secondaire est élevage

Literal question

Type d'élevage?

Post question

Ecrire le code correspondant au type d'élevage pratiqué par l'Exploitant:

Sédentaire sans transhumance = 1

Sédentaire avec transhumance = 2

Semi nomade = 3

Nomade = 4

Interviewer instructions

Ne poser pas de question à ce sujet si les réponses aux préquestions sont négatives.

Région (region)

File: A2

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 8602
Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Cercle (cercle)

File: A2

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-73

Valid cases: 8602
Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Arrondissement (arrond)

File: A2

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1101-7345

Valid cases: 8602
Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Arrondissement...

Section d'énumération (se)

File: A2

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 0
Range: 1101019-7345012

Valid cases: 8602
Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement Général de la Population et de l'Habitat 1987.

Literal question

SE...

Post question

L'enquêteur doit se reconnaître dans une SE

Exploitation (expl)

File: A2

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-5

Valid cases: 8602
Invalid: 0

Description

Le Numéro de Tirage de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.
Le tirage aléatoire dans une SE

Literal question

EXPL N°...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'Exploitation Agricole.

Numero d'enregistrement de la parcelle (a20)

File: A2

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-30

Valid cases: 8602
Invalid: 0

Description

Numero d'enregistrement de la parcelle

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

Parcelle N°...

Interviewer instructions

S'assurer que le chef d'Exploitation n'omet pas certaines catégories de parcelles.

Code Bloc (a21)

File: A2

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-41

Valid cases: 8595
Invalid: 7

Description

Le numéro du Bloc.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

Code Bloc

Interviewer instructions

S'assurer que le chef d'Exploitation n'omet pas certaines catégories de parcelles.

Partie SE (a22)

File: A2

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-24

Valid cases: 8581
Invalid: 21

Description

Code affecté à une partie de la SE. Une SE peut comprendre plusieurs quartiers ou villages, ce code permet d'identifier les parties de la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

Partie SE...

Mode de culture (a23)

File: A2

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-6

Valid cases: 8583
 Invalid: 19

Description

Manière de la liaison de la culture à l'eau

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son Repondant.

Literal question

Mode culture?

Post question

Ecrire le code correspondant au mode de culture déclaré:

Pluvial = 1
 Fluvial de crue = 2
 Fluvial de décrue = 3
 Lacustre de cuvette = 4
 Irriguée = 5
 Culture de mare = 6

Interviewer instructions

Ecrire le code de la culture

Nombre de parcelles (a24)

File: A2

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-60

Valid cases: 8586
 Invalid: 16
 Minimum: 1
 Maximum: 60
 Mean: 2.3
 Standard deviation: 2

Description

Les parcelles cultivées du Bloc.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Combien de parcelles se trouvent dans ce bloc?

Interviewer instructions

S'assurer que le chef d'Exploitation n'omet pas certaines catégories de parcelles.

Code parcelle (a25)

File: A2

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-12

Valid cases: 8595
 Invalid: 7

Description

Code attribué à la parcelle.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

Code parcelle

Interviewer instructions

S'assurer que le chef d'Exploitation n'omet pas certaines catégories de parcelles.

Culture 1 campagne actuelle (a261)

File: A2

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 11-79

Valid cases: 8591

Invalid: 11

Description

La culture 1 de la parcelle (campagne actuelle).

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?

Post question

Ecrire le code de la culture pratiquée

11 = Mil

12 = Sorgho

13 = Riz (Paddy)

14 = Maïs

15 = Fonio

16 = Blé

Culture 2 campagne actuelle (a262)

File: A2

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 11-79

Valid cases: 1125

Invalid: 7477

Description

La culture 2 de la parcelle

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?

Post question

Ecrire le code de la culture pratiquée

11 = Mil
 12 = Sorgho
 13 = Riz (Paddy)
 14 = Maïs
 15 = Fonio
 16 = Blé

Culture 3 campagne actuelle (a263)

File: A2

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 11-79

Valid cases: 78
 Invalid: 8524

Description

La culture 3 de la parcelle

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?

Post question

Ecrire le code de la culture pratiquée

11 = Mil
 12 = Sorgho
 13 = Riz (Paddy)
 14 = Maïs
 15 = Fonio
 16 = Blé

Etat parcelle campagne précédente (a27)

File: A2

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 8563
 Invalid: 39

Description

Situation de la parcelle (cultivée ou pas) lors de la campagne précédente par rapport à la campagne précédente.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

La parcelle était elle cultivée la campagne précédente?

Post question

Ecrire code Etat parcelle campagne précédente:

1 = Cultivée
 2 = non cultivée

Culture 1 campagne précédente (a281)

File: A2

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 2-79

Valid cases: 7287
Invalid: 1315

Description

La culture 1 de la parcelle pendant la campagne précédente

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle culture était pratiquée sur cette parcelle la campagne précédente?

Interviewer instructions

Ecrire le code de la culture pratiquée

Culture 2 campagne précédente (a282)

File: A2

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-79

Valid cases: 852
Invalid: 7750

Description

La culture 2 de la parcelle pendant la campagne précédente

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'exploitation ou son répondant

Literal question

Quelle culture était pratiquée sur cette parcelle la campagne précédente?

Interviewer instructions

Ecrire le code de la culture pratiquée

Culture 3 campagne précédente (a2)

File: A2

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-79

Valid cases: 38
Invalid: 8564

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Literal question

Quelle culture était pratiquée sur cette parcelle la campagne précédente?

Interviewer instructions

Ecrire le code de la culture pratiquée

Région (region)

File: A3

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 8860
 Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Cercle (cercle)

File: A3

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 11-73

Valid cases: 8860
 Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro du cercle où s'effectue la collecte.

Arrondissement (arrond)

File: A3

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 1101-7345

Valid cases: 8860
 Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Arrondissement...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'arrondissement

Section d'énumération (se)

File: A3

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 7

Decimals: 0

Range: 1101019-7345012

Valid cases: 8860

Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat de 1998.

Literal question

SE...

Exploitation (expl)

File: A3

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-5

Valid cases: 8860

Invalid: 0

Description

Le Numéro de tirage de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Le tirage aléatoire dans une SE

Literal question

EXPL N°...

Numéro d'enregistrement de la parcelle (a11)

File: A3

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 2

Decimals: 0

Range: 1-32

Valid cases: 8860

Invalid: 0

Description

Numéro auquel la parcelle a été enregistrée.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

Parcelle N°...

Interviewer instructions

S'assurer que le chef d'Exploitation n'omet pas certaines catégories de parcelles.

Code Bloc (a12)

File: A3

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-26

Valid cases: 8860
Invalid: 0

Description

Le numéro du Bloc dans l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

Bloc..

Interviewer instructions

S'assurer que le chef d'Exploitation n'omet pas certaines catégories de parcelles.

Code parcelle (a13)

File: A3

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-13

Valid cases: 8860
Invalid: 0

Description

Le numéro de la parcelle dans le Bloc de l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

Parcelle..

Interviewer instructions

S'assurer que le chef d'Exploitation n'omet pas certaines catégories de parcelles.

Culture 1 (a141)

File: A3

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-79

Valid cases: 8860
Invalid: 0

Description

La culture 1 de la parcelle

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?

Interviewer instructions

Ecrire le code correspondant à la culture pratiquée sur la parcelle:

- 11 Mil
- 12 Sorgho
- 13 Riz
- 14 Maïs
- 15 Fonio
- 16 Blé
- 19 Autres céréales
- 21 Patates
- 22 Igname
- 23 Manioc
- 29 Autres tubercules
- 31 Haricot sec (nièbè)
- 32 Pois de terre (wandzou)
- 34 Poids sucrés
- 39 Autres légumineuses et assimilés
- 41 Canne à sucre
- 42 Arachide
- 43 Tabac
- 44 Coton
- 45 Dah fibre
- 46 Thé
- 49 Autres cultures industrielles
- 51 Salades choux
- 52 Poivron et piment
- 53 Tomate
- 54 Pomme de terre
- 55 Oignon
- 56 Gombo
- 57 Pastèque
- 58 Concombre melon
- 59 Autres légumes
- 61 Mangue
- 62 Orange et mandarine
- 63 Citron
- 64 Banane
- 65 Papaye
- 69 Autres Fruits
- 71 Karité
- 72 Néré
- 73 Tamarin
- 74 Dah en grain (sauce)
- 75 Calebasse
- 76 Canne à sucre locale
- 79 Autres produits divers

Culture 2 (a142)

File: A3

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-79

Valid cases: 1167
Invalid: 7693

Description

La culture 2 de la parcelle

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?

Interviewer instructions

Ecrire le code correspondant à la culture pratiquée sur la parcelle:

- 11 Mil
- 12 Sorgho
- 13 Riz
- 14 Maïs
- 15 Fonio
- 16 Blé
- 19 Autres céréales
- 21 Patates
- 22 Igname
- 23 Manioc
- 29 Autres tubercules
- 31 Haricot sec (nièbè)
- 32 Pois de terre (wandzou)
- 34 Poids sucrés
- 39 Autres légumineuses et assimilés
- 41 Canne à sucre
- 42 Arachide
- 43 Tabac
- 44 Coton
- 45 Dah fibre
- 46 Thé
- 49 Autres cultures industrielles
- 51 Salades choux
- 52 Poivron et piment
- 53 Tomate
- 54 Pomme de terre
- 55 Oignon
- 56 Gombo
- 57 Pastèque
- 58 Concombre melon
- 59 Autres légumes
- 61 Mangue
- 62 Orange et mandarine
- 63 Citron
- 64 Banane
- 65 Papaye
- 69 Autres Fruits
- 71 Karité
- 72 Néré
- 73 Tamarin
- 74 Dah en grain (sauce)
- 75 Calebasse
- 76 Canne à sucre locale
- 79 Autres produits divers

Culture 3 (a143)

File: A3

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-79

Valid cases: 75
Invalid: 8785

Description

La culture 3 de la parcelle

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle culture pratiquez vous sur cette parcelle?

Interviewer instructions

Ecrire le code correspondant à la culture pratiquée sur la parcelle:

- 11 Mil
- 12 Sorgho
- 13 Riz
- 14 Maïs
- 15 Fonio
- 16 Blé
- 19 Autres céréales
- 21 Patates
- 22 Igname
- 23 Manioc
- 29 Autres tubercules
- 31 Haricot sec (nièbè)
- 32 Pois de terre (wandzou)
- 34 Poids sucrés
- 39 Autres légumineuses et assimilés
- 41 Canne à sucre
- 42 Arachide
- 43 Tabac
- 44 Coton
- 45 Dah fibre
- 46 Thé
- 49 Autres cultures industrielles
- 51 Salades choux
- 52 Poivron et piment
- 53 Tomate
- 54 Pomme de terre
- 55 Oignon
- 56 Gombo
- 57 Pastèque
- 58 Concombre melon
- 59 Autres légumes
- 61 Mangue
- 62 Orange et mandarine
- 63 Citron
- 64 Banane
- 65 Papaye
- 69 Autres Fruits
- 71 Karité
- 72 Néré
- 73 Tamarin
- 74 Dah en grain (sauce)
- 75 Calebasse
- 76 Canne à sucre locale
- 79 Autres produits divers

Superficie Globale (a15)

File: A3

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 0
Range: 19-340802

Valid cases: 8859
Invalid: 1
Minimum: 19
Maximum: 340802
Mean: 14210.6
Standard deviation: 20252.9

Description

La Superficie globale de la parcelle en (m2).

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le contrôleur

Literal question

Globale (G)

Interviewer instructions

Le Contrôleur calcule la superficie en fonction des visées effectuées par l'enquêteur.

Superficie Intérieure (a16)

File: A3

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 0
Range: 0-6174

Valid cases: 8295
Invalid: 565
Minimum: 0
Maximum: 6174
Mean: 3.4
Standard deviation: 111.8

Description

La Superficie de la partie intérieure (parcelle) de la parcelle cultivée (m2).

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le contrôleur

Interviewer instructions

Le Contrôleur calcule la superficie en fonction des visées effectuées par l'enquêteur.

Superficie Différentielle (a17)

File: A3

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 7
Decimals: 0
Range: 19-340802

Valid cases: 8859
Invalid: 1
Minimum: 19
Maximum: 340802
Mean: 14186.3
Standard deviation: 20162.5

Description

Différence entre superficie globale et la superficie intérieure (m2).

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le contrôleur

Interviewer instructions

Le Contrôleur calcule les superficies en fonction des visées effectuées par l'enquêteur.

Région (region)

File: A4

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 3561
Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Interviewer instructions

Ecrire le libellé de la région dans laquelle la collecte des données est effectuée.

Cercle (cercle)

File: A4

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-73

Valid cases: 3561
Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Arrondissement (arrond)

File: A4

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1101-7345

Valid cases: 3561
Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Arrondissement...

Section d'énumération (se)

File: A4

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 7
 Decimals: 0
 Range: 1101019-7345012

Valid cases: 3561
 Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat 1987.

Literal question

SE...

Exploitation (expl)

File: A4

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-5

Valid cases: 3561
 Invalid: 0

Description

Numéro de tirage de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le tirage aléatoire dans une SE

Literal question

EXPL N°...

Numéro d'enregistrement parcelle (a40)

File: A4

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-44

Valid cases: 3561
 Invalid: 0

Description

Numéro affecté à la parcelle.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.
La fiche T1 Dénombrement des Exploitations Agricoles

Literal question

N°Parcelle...

Interviewer instructions

Ecrire soigneusement le numéro affecté aux parcelles.

Bloc (a41)

File: A4

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-31

Valid cases: 3561
Invalid: 0

Description

Numéro du bloc

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

Bloc ...

Interviewer instructions

Ecrire soigneusement le numéro affecté aux blocs

Parcelle (a42)

File: A4

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 1-11

Valid cases: 3561
Invalid: 0

Description

Numéro affecté à la parcelle

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur

Literal question

N° Parcelle...

Interviewer instructions

Ecrire soigneusement le numéro affecté à la parcelle

Prélèvement effectué (a43)

File: A4

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 3557
 Invalid: 4

Description

Prélèvement effectué sur le carré de rendement?

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le constat de l'enquêteur

Literal question

Prélèvement effectué : Oui = 1 ; Non = 2

Post question

Ecrire le code correspondant à la réponse donnée:

Oui = 1

Non = 2

Si non : Motif (a44)

File: A4

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-3

Valid cases: 304
 Invalid: 3257

Description

Motif de non prélèvement

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Pre question

Prélèvement effectué? Oui=1; Non=2

Literal question

Si non Motif?

Post question

Si non, écrire le Motif:

1 = culture détruite sur parcelle tirée

2 = complètement récoltée

3 = autre à préciser

Si oui : Lieu (a45)

File: A4

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-2

Valid cases: 3252
 Invalid: 309

Description

Le motif du prélèvement

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Pre question

prélèvement effectué sur le carré?

oui

Literal question

Si oui?

Post question

Si sur parcelle de remplacement, donner motif:

1= sur parcelle tirée

2= sur parcelle de remplacement

Motif du remplacement (motif)

File: A4

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-2

Valid cases: 4

Invalid: 3557

Description

Le motif de prélèvement sur parcelle de remplacement.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Pre question

Si oui prélèvement effectué

Literal question

Si sur parcelle de remplacement, donner motif

Type de Prélèvement (a46)

File: A4

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-3

Valid cases: 3260

Invalid: 301

Description

Le type de prélèvement effectué

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

Quel est le type de prélèvement?

Interviewer instructions

Ecrire le code du type de prélèvement:

1=Carré de 25 m²,

2=rectangle de 25 m²,

3=totalité de la parcelle

Superficie en module A3 (Sup)

File: A4

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 7

Decimals: 0

Valid cases: 0

Invalid: 3561

Description

La superficie en module A3

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur

Pre question

Si prélèvement effectué sur totalité de la parcelle, reporter (au bureau régional) la superficie figurant sur A3
Superficie en m2 et calculer le rapport $s = 25/S$ en m2

Rapport 25/S (rap)

File: A4

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 8

Decimals: 5

Range: 0-0

Valid cases: 3559

Invalid: 2

Minimum: 0

Maximum: 0

Mean: 0

Standard deviation: 0

Description

Le poids de culture pure rapporté à 25 m2.

Il s'exprime par la multiplication du poids estimé sur la superficie récoltée par la superficie totale.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le contrôleur.

Literal question

Poids culture pure rapporté à 25 m2
(11*s)

Nbre de cultures présentes (a49)

File: A4

Overview

Type: Continuous

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 0-3

Valid cases: 3561

Invalid: 0

Minimum: 0

Maximum: 3

Mean: 1.2

Standard deviation: 0.4

Description

Le Nombre de cultures présentes dans le carré.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur

Literal question

Nombre de cultures présentes dans le carré:

Code culture (a410)

File: A4

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-79

Valid cases: 3561
Invalid: 0

Description

Code affecté à la culture présente dans le carré.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Constat de l'enquêteur

Interviewer instructions

Ecrire le code de la culture(s) du carré

Etat avant prélèvement (a411)

File: A4

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-2

Valid cases: 3385
Invalid: 176

Description

Etat avant le prélèvement dans le carré de rendement

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur

Literal question

Etat avant prélèvement?

Interviewer instructions

Ecrire le code correspondant à l'Etat du carré avant prélèvement:

1 = carré intact

2 = carré partiellement récolté

Nature unité comptage (a412)

File: A4

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-4

Valid cases: 3359
 Invalid: 202

Description

Nature de l'unité de comptage de la production de la culture, exemple épis pour le sorgho ou fruit pour le niébé

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur

Literal question

Nature Unité de comptage (pièces)

Interviewer instructions

Ecrire le code correspondant à l'unité de comptage utilisée:

1 =épis
 2 =capsule
 3 =fruit
 4= pied ou plant

Récoltés avant prélèvement (a413)

File: A4

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 0-425

Valid cases: 3360
 Invalid: 201
 Minimum: 0
 Maximum: 425
 Mean: 0.5
 Standard deviation: 9.3

Description

Nombre de pièces avant prélèvement recotlé dans le carré.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef de l'exploitation ou son repondant

Literal question

Nombre de pièces avant prélèvement?

Restants avant prélèvement (a414)

File: A4

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 0-9950

Valid cases: 3354
 Invalid: 207
 Minimum: 0
 Maximum: 9950
 Mean: 306.5
 Standard deviation: 950

Description

Nombre de pièces restant avant prélèvement dans le carré

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef de l'exploitation ou son répondant

Literal question

combien de pièces restent avant prélèvement?

Interviewer instructions

Marquer le nombre de pièces récoltées

Total avant prélèvement (a415)

File: A4

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 0-9950

Valid cases: 3355
Invalid: 206
Minimum: 0
Maximum: 9950
Mean: 306.8
Standard deviation: 949.9

Description

Somme de nombre de pièces récoltées avant prélèvement et restant avant prélèvement

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Opération faite l'enquêteur

Literal question

Addition

Interviewer instructions

Marquer la somme devant la ligne de la culture

Nb. de pièces prélevées (a416)

File: A4

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 0-9950

Valid cases: 3353
Invalid: 208
Minimum: 0
Maximum: 9950
Mean: 305.8
Standard deviation: 950.2

Description

Nombre de pièces prélevées

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

par constat de l'enquêteur

Literal question

Compter les pièces prélevées

Interviewer instructions

Marquer le nombre

Poids net prélèvement (a417)

File: A4

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3465
Format: numeric	Invalid: 96
Width: 7	Minimum: 0
Decimals: 3	Maximum: 30
Range: 0-30	Mean: 2.4
	Standard deviation: 2.2

Description

La grandeur représentant le poids net du prélèvement

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

mesure de l'enquêteur

Literal question

Par mesure

Rapport de prélèvement (a418)

File: A4

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3380
Format: numeric	Invalid: 181
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 3	Maximum: 3
Range: 0-3	Mean: 0.9
	Standard deviation: 0.2

Description

Rapport entre le nombre total de pièces avant prélèvement et le nombre de pièces prélevées

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Opération faite par le contrôleur

Literal question

Constater par le contrôleur

Poids estimé (a419)

File: A4

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3386
Format: numeric	Invalid: 175
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 85
Range: 0-85	Mean: 2.5
	Standard deviation: 2.8

Description

Poids estimé par la superficie récoltée

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Opération faite par le contrôleur

Literal question

effectuer par le contrôleur

Interviewer instructions

marquer le résultat de la multiplication

Poids culture pure (a420)

File: A4

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3355
Format: numeric	Invalid: 206
Width: 6	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 62
Range: 0-62	Mean: 2.5
	Standard deviation: 2.6

Description

Grandeur exprimant le poids de la culture pure rapporté

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Opération effectuée par le contrôleur

Literal question

Constater par le contrôleur

Interviewer instructions

Marquer le resultat de l'opération

Rendement Controleur (a421)

File: A4

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 3420
Format: numeric	Invalid: 141
Width: 4	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 9900
Range: 0-9900	Mean: 988.9
	Standard deviation: 810.5

Description

rapport entre poids de la culture et sa superficie

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Opération effectuée par le contrôleur

Literal question

Constater par l'enquêteur

Interviewer instructions

marquer le rendement trouvé

Rendement (rendt)

File: A4

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-12000

Valid cases: 3427
 Invalid: 134
 Minimum: 0
 Maximum: 12000
 Mean: 999.5
 Standard deviation: 869.5

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Différence des rendements (diff)

File: A4

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: -10800-120

Valid cases: 3421
 Invalid: 140
 Minimum: -10800
 Maximum: 120
 Mean: -9.3
 Standard deviation: 308.7

Description

La différence entre le Rendement estimé par le contrôleur et le Rendement par ha issu de la récolte des carré de rendement.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Région (region)

File: A51

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 5749
 Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Interviewer instructions

Ecrire le libellé de la région dans laquelle la collecte des données est effectuée.

Cercle (cercle)

File: A51

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 11-73

Valid cases: 5749
 Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Découpage administratif

Literal question

Cercle...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro du cercle où s'effectue la collecte.

Arrondissement (arrond)

File: A51

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 1101-7345

Valid cases: 5749
 Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Arrondissement...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'arrondissement où s'effectue la collecte.

Section d'énumération (se)

File: A51

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 7

Decimals: 0

Range: 1101019-7345012

Valid cases: 5749

Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat 1987.

Literal question

SE...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de la Section d'Enumération.

Exploitation (expl)

File: A51

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-5

Valid cases: 5749

Invalid: 0

Description

Numéro de l'Exploitation dans SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le tirage aléatoire dans une SE

Literal question

EXPL N°...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'Exploitation Agricole.

Code Espèce (a51)

File: A51

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 10-70

Valid cases: 5749
 Invalid: 0

Description

Code attribué à l'espèce animale

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Manuel de collecte

Interviewer instructions

Remplir une fiche par Exploitation. Il s'agit des effectifs déclarés par Exploitation.

Effectif présent (a53)

File: A51

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-140

Valid cases: 5747
 Invalid: 2
 Minimum: 0
 Maximum: 140
 Mean: 4.5
 Standard deviation: 7.6

Description

Effectif présent dans l'Exploitation au moment de l'enquête.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Sur information du chef d'exploitation

Literal question

Effectif présent?

Interviewer instructions

Remplir une fiche par exploitation. Il s'agit des effectifs déclarés par exploitation.

Effectif absent (a54)

File: A51

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-85

Valid cases: 5708
 Invalid: 41
 Minimum: 0
 Maximum: 85
 Mean: 0.3
 Standard deviation: 3

Description

Effectif absent de l'Exploitation au moment de l'enquête.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation.

Literal question

Effectif absents?

Interviewer instructions

Remplir une fiche par exploitation. Il s'agit des effectifs déclarés par Exploitation.

Effectif total (a55)

File: A51

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5742
Format: numeric	Invalid: 7
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 140
Range: 0-140	Mean: 4.8
	Standard deviation: 8.5

Description

Effectif total de l'Exploitation (présent+ absent).

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Pre question

Effectif.

Literal question

Effectif total?

Interviewer instructions

Remplir une fiche par Exploitation. Il s'agit des effectifs déclarés par Exploitation.

Achat (a56)

File: A51

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5630
Format: numeric	Invalid: 119
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 13
Range: 0-13	Mean: 0.1
	Standard deviation: 0.5

Description

Le nombre d'animaux achetés par espèce et par catégorie.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Variation du cheptel en un an.

Literal question

Achat?

Interviewer instructions

Dans la partie Prix perçu lors de la dernière transaction, les colonnes 17 et 19 sur les catégories contiennent les chiffres 1, 2 et 3 qui sont en réalité les codes des catégories dont les libellés sont précisés en bas du tableau. Ainsi pour l'achat d'une catégorie, on inscrit le (s) prix en face du code de la catégorie concernée.

Naissance (a57)

File: A51

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5658
Format: numeric	Invalid: 91
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 46
Range: 0-46	Mean: 1.3
	Standard deviation: 2.5

Description

Le nombre d'animaux par espèces nés au cours des douze derniers mois.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'exploitation ou son répondant.

Pre question

Variation du Cheptel en un an.

Literal question

Naissance?

Interviewer instructions

Remplir une fiche par Exploitation. Il s'agit des effectifs déclarés par Exploitation.

Autres accroissements (autraccr)

File: A51

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5627
Format: numeric	Invalid: 122
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 13
Range: 0-13	Mean: 0
	Standard deviation: 0.3

Description

Il correspond à tout Accroissement autre que les achats et les naissances tels que par exemple les dons reçus.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Accroissement

Literal question

Autres?

Interviewer instructions

Dans la partie Accroissement du questionnaire, la colonne 8 (Autres) est destinée à enregistrer les accroissements autres que les achats et les naissances tels que par exemple les dons reçus

Accroissement total contrôleur (accroisc)

File: A51

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5652
Format: numeric	Invalid: 97
Width: 3	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 46
Range: 0-46	Mean: 1.4
	Standard deviation: 2.6

Description

Total accroissement (achat + naissance + autre)
 Autre accroissement est différent des achats et des naissances.
 Exemple les dons reçus.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Pre question

Variation du cheptel en un an.

Literal question

Accroissement TOTAL

Abattage (a59)

File: A51

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-12

Valid cases: 5611
 Invalid: 138
 Minimum: 0
 Maximum: 12
 Mean: 0.1
 Standard deviation: 0.6

Description

Le nombre d'animaux abattus par espèces.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Variation du cheptel en un an.

Literal question

Abattage?

Interviewer instructions

Remplir une fiche par Exploitation. Il s'agit des effectifs déclarés par Exploitation.

Décès (a510)

File: A51

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-30

Valid cases: 5623
 Invalid: 126
 Minimum: 0
 Maximum: 30
 Mean: 0.3
 Standard deviation: 1.2

Description

Le nombre de décès d'animaux par espèces.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Variation du cheptel en un an.

Literal question

Décès?

Interviewer instructions

Remplir une fiche par Exploitation. Il s'agit des effectifs déclarés par Exploitation.

Vente (a511)

File: A51

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 0-15

Valid cases: 5620
Invalid: 129
Minimum: 0
Maximum: 15
Mean: 0.2
Standard deviation: 0.8

Description

Le nombre d'animaux vendus par espèces.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Variation du cheptel en un an.

Literal question

Ventes?

Interviewer instructions

Dans la partie Prix perçu lors de la dernière transaction, les colonnes 17 et 19 sur les catégories contiennent les chiffres 1, 2 et 3 qui sont en réalité les codes des catégories dont les libellés sont précisés en bas du tableau. Ainsi pour la vente d'une catégorie, on inscrit le (s) prix en face du code de la catégorie concernée.

Autres diminutions (autrdim)

File: A51

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 0-35

Valid cases: 5609
Invalid: 140
Minimum: 0
Maximum: 35
Mean: 0
Standard deviation: 0.5

Description

Il s'agit toute diminution autres que les abattages, les décès et les ventes.
Exemple des cas comme les vols, les pertes, les dons à des personnes non membres de l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Diminution totale contrôleur (diminuc)

File: A51

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-59

Valid cases: 5630
 Invalid: 119
 Minimum: 0
 Maximum: 59
 Mean: 0.7
 Standard deviation: 2

Description

Total Diminution (abattage + décès + vente + autre)

Autre diminution est différent des abattages, décès et ventes.

Exemples: cas de vols, les pertes, les dons à des personnes non membres de l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Pre question

Diminution du cheptel en un an.

Literal question

Diminution TOTL?

Interviewer instructions

Dans la partie Diminution, la colonne 13 (Autres) prend en compte les cas de diminution autres que les abattages, les décès et les ventes.

Il s'agit par exemple des cas comme les vols, les pertes, les dons à des personnes non membres de l'Exploitation.

Solde contrôleur (soldec)

File: A51

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: -36-28

Valid cases: 5657
 Invalid: 92
 Minimum: -36
 Maximum: 28
 Mean: 0.7
 Standard deviation: 2.2

Description

Différence entre Accroissement total et diminution totale.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Pre question

Variation du cheptel en un an.

Literal question

SOLDE?

Interviewer instructions

Remplir une fiche par Exploitation. Il s'agit des effectifs déclarés par Exploitation.

Accroissement total (a58)

File: A51

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-46

Valid cases: 5622
 Invalid: 127
 Minimum: 0
 Maximum: 46
 Mean: 1.4
 Standard deviation: 2.7

Description

Somme des animaux achetées et nées par espèce en un an.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Opération faite par l'enquêteur

Literal question

Accroissement TOTAL?

Interviewer instructions

Dans la partie Accroissement du questionnaire, la colonne 8 (Autres) est destinée à enregistrer les accroissements autres que les achats et les naissances tels que par exemple les dons reçus.

Diminution totale (a512)

File: A51

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: 0-59

Valid cases: 5604
 Invalid: 145
 Minimum: 0
 Maximum: 59
 Mean: 0.6
 Standard deviation: 2

Description

Total Diminution (abattage + décès + vente +autre)

Autre diminution est différent des abattages, décès et ventes.

Exemples: cas de vols, les pertes, les dons à des personnes non membres de l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Pre question

Variation du cheptel en un an.

Literal question

Diminution TOTL?

Interviewer instructions

Dans la partie Diminution, la colonne 13 (Autres) prend en compte les cas de diminution autres que les abattages, les décès et les ventes.

Il s'agit par exemple des cas comme les vols, les pertes, les dons à des personnes non membres de l'exploitation.

Solde (Variation en un an) (a513)

File: A51

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 8
 Decimals: 2
 Range: -36-28

Valid cases: 5603
 Invalid: 146
 Minimum: -36
 Maximum: 28
 Mean: 0.7
 Standard deviation: 2.2

Description

Différence entre Accroissement total et Diminution totale.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Opération de soustraction faite par l'enquêteur

Pre question

Variation du cheptel en un an.

Literal question

SOLDE?

Interviewer instructions

Remplir une fiche par Exploitation. Il s'agit des effectifs déclarés par Exploitation.

Nom région (region)

File: A52

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-7

Valid cases: 860
Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région.

Interviewer instructions

Ecrire le libellé de la région dans laquelle la collecte des données est effectuée.

Numcercle (cercle)

File: A52

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 2
Decimals: 0
Range: 11-73

Valid cases: 860
Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro du cercle où s'effectue la collecte.

Numarrondissement (arrond)

File: A52

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 4
Decimals: 0
Range: 1101-7345

Valid cases: 860
Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Arrondissement...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'arrondissement où s'effectue la collecte.

Section d'énumération (se)

File: A52

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 7

Decimals: 0

Range: 1101021-7345012

Valid cases: 860

Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat

Literal question

SE...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de la section d'énumération.

Exploitation (expl)

File: A52

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-5

Valid cases: 860

Invalid: 0

Description

Numéro de tirage de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Literal question

EXPL N°...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'Exploitation Agricole.

N° D'enregistrement (a00)

File: A52

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-30

Valid cases: 860
 Invalid: 0

Description

Numéro d'enregistrement de l'Exploitant.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.
 Fiche T1 Denombrement des Exploitations.

Interviewer instructions

Remplir une fiche par Exploitation. Il s'agit des effectifs déclarés par Exploitation.

Espèce (a51)

File: A52

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 10-70

Valid cases: 855
 Invalid: 5

Description

Code attribué à l'espèce animal

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Manuel de collecte

Interviewer instructions

Remplir une fiche par Exploitation. Il s'agit des effectifs déclarés par Exploitation.

Prix d'achat (a514)

File: A52

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 6
 Decimals: 0
 Range: 2500-200000

Valid cases: 220
 Invalid: 640
 Minimum: 2500
 Maximum: 200000
 Mean: 29565
 Standard deviation: 32261.1

Description

Valeur d'acquisition de l'animal en terme monétaire.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'exploitation ou son répondant

Pre question

Prix perçu lors de la dernière transaction.

Literal question

Achat Prix d'achat?

Interviewer instructions

Dans la partie Prix perçu lors de la dernière transaction, les colonnes 17 et 19 sur les catégories contiennent les chiffres 1, 2 et 3 qui sont en réalité les codes des catégories dont les libellés sont précisés en bas du tableau.

Ainsi pour l'achat d'une catégorie, on inscrit le (s) prix en face du code de la catégorie concernée.

Jeune = 1

mâle Adulte = 2

femelle Adulte = 3

Catégorie achetée (a515)

File: A52

Overview

Type: Discrete
Format: numeric
Width: 1
Decimals: 0
Range: 1-3

Valid cases: 223
Invalid: 637

Description

La catégorie de l'animal acheté; il sagit jeune, mâle adulte , femelle adulte.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Prix perçu lors de la dernière transaction.

Literal question

Achat Catégorie?

Interviewer instructions

Dans la partie Prix perçu lors de la dernière transaction, les colonnes 17 et 19 sur les catégories contiennent les chiffres 1, 2 et 3 qui sont en réalité les codes des catégories dont les libellés sont précisés en bas du tableau.

Ainsi pour l'achat d'une catégorie, on inscrit le (s) prix en face du code de la catégorie concernée.

Jeune = 1

mâle Adulte = 2

femelle Adulte = 3

Prix de vente (a516)

File: A52

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 6
Decimals: 0
Range: 2500-180000

Valid cases: 685
Invalid: 175
Minimum: 2500
Maximum: 180000
Mean: 31501.1
Standard deviation: 37802.7

Description

Valeur de cession de l'animal en terme monétaire.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Prix perçu lors de la dernière transaction.

Literal question

Vente Prix de Vente?

Interviewer instructions

Dans la partie Prix perçu lors de la dernière transaction, les colonnes 17 et 19 sur les catégories contiennent les chiffres 1, 2 et 3 qui sont en réalité les codes des catégories dont les libellés sont précisés en bas du tableau.

Ainsi pour la vente d'une catégorie, on inscrit le (s) prix en face du code de la catégorie concernée.

Jeune = 1

mâle Adulte = 2

femelle Adulte = 3

Catégorie vendue (a517)

File: A52

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-3

Valid cases: 685

Invalid: 175

Description

La catégorie de l'animal vendu; il sagit jeune, mâle adulte , femelle adulte.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'exploitation ou son répondant

Pre question

Prix perçu lors de la dernière transaction.

Literal question

Vente Catégorie?

Post question

Dans la partie Prix perçu lors de la dernière transaction, les colonnes 17 et 19 sur les catégories contiennent les chiffres 1, 2 et 3 qui sont en réalité les codes des catégories dont les libellés sont précisés en bas du tableau.

Ainsi pour la vente d'une catégorie, on inscrit le (s) prix en face du code de la catégorie concernée.

Jeune = 1

mâle Adulte = 2

femelle Adulte = 3

Interviewer instructions

Cocher devant la catégorie déclarée.

Dans la partie Prix perçu lors de la dernière transaction, les colonnes 17 et 19 sur les catégories contiennent les chiffres 1, 2 et 3 qui sont en réalité les codes des catégories dont les libellés sont précisés en bas du tableau.

Ainsi pour la vente d'une catégorie, on inscrit le (s) prix en face du code de la catégorie concernée.

Jeune = 1

mâle Adulte = 2

femelle Adulte = 3

Région (region)

File: A6

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 6357
 Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Interviewer instructions

Ecrire le libellé de la région dans laquelle la collecte des données est effectuée.

Cercle (cercle)

File: A6

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 11-73

Valid cases: 6357
 Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro du cercle où s'effectue la collecte.

Arrondissement (arrond)

File: A6

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 1101-7345

Valid cases: 6357
 Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Arrondissement...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'arrondissement où s'effectue la collecte.

Section d'énumération (se)

File: A6

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 7

Decimals: 0

Range: 1101019-7345012

Valid cases: 6357

Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat 1987.

Literal question

SE...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de la section d'énumération.

Exploitation (expl)

File: A6

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-5

Valid cases: 6357

Invalid: 0

Description

Numéro de tirage de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Le tirage aléatoire dans une SE

Literal question

EXPL N°...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'exploitation agricole.

Code produits (a61)

File: A6

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 11-364

Valid cases: 6357
 Invalid: 0

Description

Code attribué au produit (végétal ou animal)

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Manuel de collecte/questionnaire

Literal question

Produits Code

Consommation des ménages (a63)

File: A6

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-100

Valid cases: 6322
 Invalid: 35
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 66.8
 Standard deviation: 32.9

Description

Le pourcentage de la production consommé dans l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Quelle est la part de cette production réservée à la consommation des ménages de l'Exploitation?

Interviewer instructions

Demander des renseignements complémentaires pour savoir la part réellement consommée dans l'Exploitation.

Transformation à domicile (a64)

File: A6

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-100

Valid cases: 6233
 Invalid: 124
 Minimum: 0
 Maximum: 100
 Mean: 3.7
 Standard deviation: 15.2

Description

Partie de la production qui a servi de consommation intermédiaire à la préparation d'un autre produit (savon par exemple)

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Utilisation de la production en %

Literal question

Transformation à domicile?

Interviewer instructions

Demander des renseignements complémentaires pour savoir la part réellement transformée à domicile.

Don à autres ménages (a65)

File: A6

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 0-100

Valid cases: 6246
Invalid: 111
Minimum: 0
Maximum: 100
Mean: 3.5
Standard deviation: 4.9

Description

Evaluation de la part de la production qui a été fournie gratuitement à d'autres ménages.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'exploitation ou son répondant

Literal question

Dons à autres ménages?

Interviewer instructions

Demander des renseignements complémentaires pour savoir la part réellement réservée aux dons à des ménages d'autres Exploitations.

Semences:graines ou boutures (a66)

File: A6

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 0-99

Valid cases: 5190
Invalid: 1167
Minimum: 0
Maximum: 99
Mean: 4
Standard deviation: 4.9

Description

Part de la production retenue pour les semences de la prochaine campagne

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Utilisation de la Production en %

Literal question

Semences?

Interviewer instructions

Demander des renseignements complémentaires pour savoir la part réellement réservée pour semences.

Ventes (a67)

File: A6

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 0-100

Valid cases: 6181
Invalid: 176
Minimum: 0
Maximum: 100
Mean: 19.7
Standard deviation: 31.5

Description

La Part de la production destinée à la vente.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Utilisation de la Production en %

Literal question

Ventes?

Interviewer instructions

Les prix demandés sont ceux pratiqués par l'Exploitant au moment du passage de l'enquêteur ou à défaut, pour les produits végétaux, les prix perçus au cours de la période de récolte.

Pertes (a68)

File: A6

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 3
Decimals: 0
Range: 0-100

Valid cases: 6188
Invalid: 169
Minimum: 0
Maximum: 100
Mean: 4
Standard deviation: 12.3

Description

La Part de la production détruite soit par les animaux, soit par les oiseaux ou les pertes de toute nature.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Utilisation de la Production en %

Literal question

Pertes?

Interviewer instructions

Demander des renseignements complémentaires pour savoir la part réellement perdue.

Mode principal (a69)

File: A6

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 0-5

Valid cases: 2867
 Invalid: 3490

Description

Le mode principale de vente des produits.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Modalité de vente

Literal question

Mode principal

Interviewer instructions

Inscrire

1 si la vente a lieu sur l'Exploitation ou dans la concession;

2 si elle se fait au marché;

3 si elle est vendue à un commerçant;

4 si elle est vendue à une coopérative;

5 si elle est vendue à un organisme public.

Unité de mesure locale (a611)

File: A6

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-14

Valid cases: 2865
 Invalid: 3492

Description

L'unité de mesure locale utilisée par l'Exploitation pour les mesures et vente des produits.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Modalité de vente.

Literal question

Mesure locale employée?

Interviewer instructions

Les mesures de la production sont effectuées à l'aide des unités traditionnelles.

Ecrire en toutes lettres les unités indiquées comme suit:

- 01 Kilogramme
- 02 Litre
- 03 Louche
- 04 Bol
- 05 Calebasse
- 06 Gourde
- 07 Bidon
- 08 Panier
- 09 Sac
- 10 Bassine
- 11 Pani-siguirinka
- 12 Gerbe
- 13 Moude
- 14 Autre.

Equivalence unité référence (a612)

File: A6

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 2858
Format: numeric	Invalid: 3499
Width: 8	Minimum: 0.1
Decimals: 2	Maximum: 5000
Range: 0.06-5000	Mean: 32.6
	Standard deviation: 109.8

Description

L'équivalent de l'Unité Locale de Mesure en Unité de mesure de référence (KG, L, T).

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Modalité de vente.

Literal question

Mesure locale employée, Equivalent

Interviewer instructions

Ecrire le code et le nom de l'unité employée en toutes lettres comme suit:

- 01 Kilogramme,
- 02 Litre,
- 03 Louche,
- 04 Bol,
- 05 Calebasse,
- 06 Gourde,
- 07 Bidon,
- 08 Panier,
- 09 Sac,
- 10 Bassine,
- 11 Pani-siguirinka,
- 12 Gerbe,
- 13 Moude,
- 14 Autre.

Prix de vente mesure locale (a613)

File: A6

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 5
 Decimals: 0
 Range: 5-50000

Valid cases: 2857
 Invalid: 3500
 Minimum: 5
 Maximum: 50000
 Mean: 2970.2
 Standard deviation: 5844.3

Description

Valeur de cession monétaire de l'Unité Locale de Mesure.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Modalité de vente

Literal question

Prix vente UML?

Interviewer instructions

Les prix demandés sont ceux pratiqués par l'Exploitant au moment du passage de l'enquêteur ou à défaut pour les produits végétaux, les prix perçus au cours de la période de récolte.

Prix de vente kilo ou litre (a614)

File: A6

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 5-750

Valid cases: 2865
 Invalid: 3492
 Minimum: 5
 Maximum: 750
 Mean: 125.9
 Standard deviation: 83.7

Description

Prix de cession monétaire de l'Unité de référence (KG, L,T).

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'exploitation ou son répondant.

Pre question

Modalité de vente.

Literal question

Prix vente du kilo ou litre?

Interviewer instructions

Les prix demandés sont ceux pratiqués par l'Exploitant au moment du passage de l'enquêteur ou à défaut pour les produits végétaux, les prix perçus au cours de la période de récolte.

Région (region)

File: A71

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 12847
 Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Interviewer instructions

Ecrire le libellé de la région dans laquelle la collecte des données est effectuée.

Cercle (cercle)

File: A71

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 11-73

Valid cases: 12847
 Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro du cercle où s'effectue la collecte.

Arrondissement (arrond)

File: A71

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 1101-7345

Valid cases: 12847
 Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Arrondissement...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'arrondissement où s'effectue la collecte.

Section d'énumération (se)

File: A71

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 7

Decimals: 0

Range: 1101019-7345012

Valid cases: 12847

Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat 1987.

Literal question

SE...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de la section d'énumération.

Exploitation (expl)

File: A71

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-5

Valid cases: 12847

Invalid: 0

Description

Numéro de Tirage de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Le tirage aléatoire dans une SE

Literal question

EXPL N°...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'Exploitation Agricole.

Equipement (a710)

File: A71

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 11-51

Valid cases: 12847
 Invalid: 0

Description

Le code attribué à l'Équipement Agricole (prérempli sur le questionnaire).

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Équipements acquis par l'Exploitation depuis la campagne passée?

Interviewer instructions

Il s'agit des équipements acquis pour les travaux de l'Exploitation.

Stock d'équipement (a711)

File: A71

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-701

Valid cases: 12746
 Invalid: 101
 Minimum: 0
 Maximum: 701
 Mean: 3
 Standard deviation: 7.9

Description

Nombre d'Équipements Agricoles en stock.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Stock *

Nombre total par type d'équipement possédé par l'Exploitation?

Interviewer instructions

L'enquêteur mentionnera en face de chaque Équipement le nombre déclaré par l'Exploitant.

Nombre acquis au cours de la campagne (a712)

File: A71

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 0-35

Valid cases: 4861
 Invalid: 7986
 Minimum: 0
 Maximum: 35
 Mean: 2.1
 Standard deviation: 2.1

Description

Nombre d'Équipements achetés au cours de la campagne passée.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Equipements acquis par l'exploitation depuis la campagne passée
Nombre?

Interviewer instructions

L'enquêteur mentionnera en face de chaque Equipement le nombre déclaré par l'Exploitant.

Coût unitaire (a713)

File: A71

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4615
Format: numeric	Invalid: 8232
Width: 7	Minimum: 0
Decimals: 0	Maximum: 2500000
Range: 0-2500000	Mean: 10259
	Standard deviation: 55932.3

Description

Valeur unitaire d'acquisition de l'Equipement Agricole.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Pre question

Acquisitions
Equipements acquis par l'exploitation depuis la campagne passée

Literal question

Coût unitaire?

Interviewer instructions

L'enquêteur mentionnera en face de chaque Equipement le nombre déclaré par l'Exploitant, le coût unitaire et le montant de la dépense effectuée au cours de la campagne.
Dans le cas de plusieurs coûts unitaires prendre la moyenne des coûts.

Montant (a714)

File: A71

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 4615
Format: numeric	Invalid: 8232
Width: 8	Minimum: 0
Decimals: 2	Maximum: 2500000
Range: 0-2500000	Mean: 12310.1
	Standard deviation: 57035.4

Description

Valeur totale de l'Equipement acheté.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Pre question

Acquisitions
Equipements acquis par l'exploitation depuis la campagne passée

Literal question

Montant?

Interviewer instructions

L'enquêteur mentionnera en face de chaque équipement le nombre déclaré par l'Exploitant, le coût unitaire et le montant de la dépense effectuée au cours de la campagne. Dans le cas de plusieurs coûts unitaires prendre la moyenne des coûts.

Région (region)

File: A72

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 1
 Decimals: 0
 Range: 1-7

Valid cases: 5997
 Invalid: 0

Description

Niveau 2 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Région...

Interviewer instructions

Ecrire le libellé de la région dans laquelle la collecte des données est effectuée.

Cercle (cercle)

File: A72

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 11-73

Valid cases: 5997
 Invalid: 0

Description

Niveau 3 du découpage administratif du Mali

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique.

Literal question

Cercle...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro du cercle où s'effectue la collecte.

Arrondissement (arrond)

File: A72

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 4
 Decimals: 0
 Range: 1101-7345

Valid cases: 5997
 Invalid: 0

Description

Niveau 4 du découpage administratif.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Découpage administratif

Literal question

Arrondissement...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'arrondissement où s'effectue la collecte.

Section d'énumération (se)

File: A72

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 7

Decimals: 0

Range: 1101019-7345012

Valid cases: 5997

Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat 1987.

Literal question

SE...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de la section d'énumération.

Exploitation (expl)

File: A72

Overview

Type: Discrete

Format: numeric

Width: 1

Decimals: 0

Range: 1-5

Valid cases: 5997

Invalid: 0

Description

Numéro de Tirage de l'Exploitation dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteur.

Le tirage aléatoire dans une SE

Literal question

EXPL N°...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de l'Exploitation. Agricole.

Nature dépense (natdep)

File: A72

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 20-60

Valid cases: 5997
 Invalid: 0

Description

Nature des dépenses en animaux de trait et Intrants de l'Exploitation.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Nature dépense?

Unité (a722)

File: A72

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 2
 Decimals: 0
 Range: 1-4

Valid cases: 2530
 Invalid: 3467

Description

Unité de mesure

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Unité *

Interviewer instructions

** Si unité est égal à 4 c'est à dire différent de 1, 2 et 3 alors porter le libellé dans la colonne observations

Nombre (a723)

File: A72

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 0-823

Valid cases: 5852
 Invalid: 145
 Minimum: 0
 Maximum: 823
 Mean: 9.9
 Standard deviation: 30.6

Description

Nombre d'animaux de trait, intrants Agricoles et d'entretien achetés par l'Exploitant.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Combien d'animaux de trait, intrants Agricoles et d'entretien avez vous acheté?

Interviewer instructions

L'enquêteur mentionnera en face de chaque Equipement le nombre déclaré par l'Exploitant.

Coût unitaire (a724)

File: A72

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5825
Format: numeric	Invalid: 172
Width: 7	Minimum: 25
Decimals: 0	Maximum: 1010624
Range: 25-1010624	Mean: 14169.1
	Standard deviation: 32864.7

Description

Valeur unitaire d'acquisition des animaux, intrants ou d'entretien.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Le chef d'Exploitation ou son répondant.

Literal question

Coût unitaire?

Interviewer instructions

L'enquêteur mentionnera en face de chaque équipement le nombre déclaré par l'Exploitant, le coût unitaire et le montant de la dépense effectuée au cours de la campagne. Dans le cas de plusieurs coûts unitaires prendre la moyenne des coûts.

Montant (a725)

File: A72

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 5870
Format: numeric	Invalid: 127
Width: 8	Minimum: 50
Decimals: 2	Maximum: 50700000
Range: 50-50700000	Mean: 62455.7
	Standard deviation: 688525.3

Description

Valeur totale (coût unitaire x nombre)des animaux, intrants ou d'entretien.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Opération faite par l'enquêteur

Literal question

Montant?

Interviewer instructions

L'enquêteur mentionnera en face de chaque équipement le nombre déclaré par l'Exploitant, le coût unitaire et le montant de la dépense effectuée au cours de la campagne. Dans le cas de plusieurs coûts unitaires prendre la moyenne des coûts.

Section d'énumération (se)

File: Coef

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 7
 Decimals: 0
 Range: 1101019-7345012

Valid cases: 483
 Invalid: 0

Description

Zone de dénombrement comportant 600 à 650 habitants en milieu rural et 1000 à 1250 habitants en milieu urbain.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Recensement général de la population et de l'habitat 1987.

Literal question

SE...

Interviewer instructions

Ecrire le numéro de la section d'énumération.

exploitation totale (c5)

File: Coef

Overview

Type: Continuous
 Format: numeric
 Width: 3
 Decimals: 0
 Range: 11-197

Valid cases: 483
 Invalid: 0
 Minimum: 11
 Maximum: 197
 Mean: 73.5
 Standard deviation: 35.7

Description

Nombre total d'Exploitations enquêtées dans la région

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

variable calculée

nombre d'exploitation (c1)

File: Coef

Overview

Type: Discrete
 Format: numeric
 Width: 7
 Decimals: 0
 Range: 1-5

Valid cases: 483
 Invalid: 0

Description

Nombre d'Exploitations enquêtées dans la SE.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

Enquêteurs.

Exploitation dans SE (seechexp)

File: Coef

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 8
Decimals: 0
Range: 11-197

Valid cases: 483
Invalid: 0
Minimum: 11
Maximum: 197
Mean: 73.5
Standard deviation: 35.7

Description

Les Exploitations des SE échantillons

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

variable calculée

Nombre de ménages (c2)

File: Coef

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 6
Decimals: 0
Range: 32-738

Valid cases: 483
Invalid: 0
Minimum: 32
Maximum: 738
Mean: 174.9
Standard deviation: 83.4

Description

Nombre de ménages dans la Section d'Enumération.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

variable calculée

Ménage total de la région (c3)

File: Coef

Overview

Type: Continuous
Format: numeric
Width: 6
Decimals: 0
Range: 64218-253952

Valid cases: 483
Invalid: 0
Minimum: 64218
Maximum: 253952
Mean: 196465.1
Standard deviation: 45358.3

Description

Le nombre Total de ménages des Exploitations dans une région.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

variable calculée

Nombre SE enquêtées (c4)

File: Coef

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 483
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 13
Decimals: 0	Maximum: 111
Range: 13-111	Mean: 86.8
	Standard deviation: 24.6

Description

Nombre de SE enquêtées dans la région.

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

Source of information

variable calculée

Coefficient (coef)

File: Coef

Overview

Type: Continuous	Valid cases: 483
Format: numeric	Invalid: 0
Width: 8	Minimum: 29
Decimals: 2	Maximum: 1263.2
Range: 29.028537207728-1263.15131086142	Mean: 229.8
	Standard deviation: 151.1

Description

Variable de pondération

Universe

Ensemble des Exploitations Agricoles du Mali.

