



**Formation en statistiques agricoles**  
**31 janvier - 3 février 2017, BENIN**



**AGENDA**

<b>JOUR 1</b>		
<b>Heure</b>	<b>Description</b>	<b>Facilitateur</b>
<b>8h:30 – 9h:00</b>	Enregistrement des participants	Tous
<b>9h:00 – 9h:30</b>	Cérémonie d'ouverture : <ul style="list-style-type: none"><li>• Représentant du Directeur Général de l'INS</li><li>• Représentant du Centre de Recherches Statistiques, Economiques et Sociales et de Formation pour les pays Islamiques (SESRIC)</li></ul>	
<b>9 h:30 – 9h:45</b>	Présentation du formateur et des participants	
<b>9:45 – 10h:15</b>	Présentation et adoption de l'agenda	
<b>10h:15 -10:30</b>	<b>Pause-Café</b>	
<b>10:30 –11:00</b>	Définitions et concepts des statistiques agricoles	
<b>11:00-11:30</b>	Définitions et concepts des statistiques agricoles dans la NAEMA rév1 et la NOPEMA rév1	
<b>11:30-12:15</b>	Définitions et concepts des statistiques agricoles, dans la NAEMA rév1 et NOPEMA rév1	
<b>12:15 –13:00</b>	Nécessite des statistiques agricoles	
<b>13:00 - 14:00</b>	<b>Déjeuner</b>	
<b>14:00 - 14:30</b>	Qualité des statistiques agricoles	
<b>14:30 - 15:00</b>	Statistiques de base (les exploitations agricoles)	
<b>15:00 - 15:15</b>	<b>Pause-Café</b>	
<b>15:15-15:45</b>	Statistiques de base (la population agricole)	
<b>15:45-16:15</b>	Statistiques de base (le mode de faire valoir et l'utilisation des terres)	
<b>16:15 –16:45</b>	Statistiques de base (le matériel et l'équipement agricole)	
<b>16:45 –17</b>	Synthèse du jour 1	

<b>JOUR 2</b>		
<b>Heure</b>	<b>Description</b>	<b>Facilitateur</b>
9:00-9:15	Récapitulatif du jour précédent et introduction du jour 2	Tous
9:15-9:45	Statistiques courantes (superficie des spéculations)	
9:45-10:45	Statistiques courantes (superficie des spéculations)	
<b>10:45 –11:00</b>	<b>Pause-Café</b>	
11:00 - 11:30	Statistiques courantes (les rendements)	I
11:30 - 13:00	Statistiques courantes (les productions agricoles)	
13:00 - 14:30	<b>Déjeuner</b>	
14:30 – 15h	Statistiques courantes (les prix des produits agricoles)	
15h – 15h:30	Statistiques de l'aquaculture et des pêches	
<b>15:30 – 16h</b>	<b>Pause-Café</b>	
16: - 16:30	Sylviculture (ajout)	
16: 30- 17	Application du genre aux statistiques agricoles	

<b>JOUR 3</b>		
<b>Heure</b>	<b>Description</b>	<b>Facilitateur</b>
9:00 - 9:15	Récapitulatif du jour précédent et introduction du jour 3	
9:15 - 10:15	Bilan alimentaire	
<b>10:15 - 10:30</b>	<b>Pause-Café</b>	
10:30 - 12:30	Sécurité alimentaire (notion de la sous-alimentation)	
12 : 30 – 14 h	<b>Déjeuner</b>	
14:00-14 :30	Agriculture et changement climatique	
14:00 - 14:45	Méthode de collecte administrative	
14:45- 15:30	Méthodes d'estimation	
<b>15:30 - 16</b>	<b>Pause-Café</b>	
16 - 16:45	Méthodes d'enquête (agriculture végétale & pêche & aquaculture)	
16:45 - 17:00	Synthèse du jour 3	

**JOUR 4**

<b>Time</b>	<b>Description</b>	<b>Facilitateur</b>
09:00 - 09:15	Récapitulatif du jour précédent et introduction du jour 4	
09:15 - 10:15	Cas pratique de collecte administrative des données et publications de statistiques agricoles	
<b>10:15 - 10:30</b>	<b>Pause-Café</b>	
10:30 - 11:00	Cas pratique d'estimation des statistiques agricoles	
11:00 - 12:30	Equilibre ressources-emplois des produits agricoles dans la comptabilité nationale.	
12:30 - 14	<b>Déjeuner</b>	
14:00 - 14:30	Evaluation de la formation	
14:30 - 15:00	Clôture de la Formation	
15:00 - 15:30	<b>Pause-Café</b>	