



CONCOURS DE RECRUTEMENT DES ASPIRANTS POUR LA FORMATION DES ENSEIGNANTS AU PROFIT DES
LYCÉES TECHNIQUES AGRICOLES DU MINISTÈRE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRE, TECHNIQUE ET DE LA
FORMATION PROFESSIONNELLE

SESSION DU SAMEDI 16 OCTOBRE 2021

N°	PROFIL	PLACES	EPREUVES	DIPLOMES REQUIS
CATEGORIE A : 662 places				
1.	Aspirants au métier de Professeur Certifié (productions céréalière et légumineuse)	122	Epreuve de synthèse en productions céréalière et légumineuse Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures	
2.	Aspirants au métier de Professeur Certifié (production de plantes à fibres et textile)	24	Epreuve de synthèse en production de plantes à fibres et textile Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures	Licence professionnelle en production végétale

<p>3.</p> <p>Aspirants au métier de Professeur Certifié (production de plantes à racines et tubercules)</p>	<p>48</p>	<p>Epreuve de synthèse en production de plantes à racines et tubercules</p> <p>Durée : 3 heures</p> <p>Anglais</p> <p>Durée : 2 heures</p>	<p>Licence professionnelle en production végétale</p>
<p>4.</p> <p>Aspirants au métier de Professeur Certifié (production de plantes oléagineuses)</p>	<p>19</p>	<p>Epreuve de synthèse en production de plantes oléagineuses</p> <p>Durée : 3 heures</p> <p>Anglais</p> <p>Durée : 2 heures</p>	
<p>5.</p> <p>Aspirants au métier de Professeur Certifié (horticultures vivrière et ornementale)</p>	<p>48</p>	<p>Epreuve de synthèse en horticultures vivrière et ornementale</p> <p>Durée : 3 heures</p> <p>Anglais</p> <p>Durée : 2 heures</p>	
<p>6.</p> <p>Aspirants au métier de Professeur Certifié (aviculture, cuniculture et autres élevages non conventionnels)</p>	<p>67</p>	<p>Epreuve de synthèse en aviculture, cuniculture et autres élevages non conventionnels</p> <p>Durée : 3 heures</p> <p>Anglais</p> <p>Durée : 2 heures</p>	
<p>Licence professionnelle en production animale</p>			

7.	Aspirants au métier de Professeur Certifié (élevage des bovins et petits ruminants)	68	Epreuve de synthèse en élevage des bovins et petits ruminants Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures	Licence professionnelle en production animale
8.	Aspirants au métier de Professeur Certifié (élevage des porcins)	34	Epreuve de synthèse en élevage des porcins Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures	
9.	Aspirants au métier de Professeur Certifié (arboriculture fruitière, forestière et produits non ligneux)	44	Epreuve de synthèse en arboriculture fruitière, forestière et produits non ligneux Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures	Licence professionnelle en foresterie
10.	Aspirants au métier de Professeur Certifié (aquaculture et pêche)	29	Epreuve de synthèse en aquaculture et pêche Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures	Licence professionnelle en aquaculture et pêche



<p>11. Aspirants au métier de Professeur Certifié (maintenance des matériels et machines agricoles)</p>	<p>04</p>	<p>Epreuve de synthèse en maintenance des matériels et machines agricoles Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures</p>	<p>Licence professionnelle en maintenance des matériels et machines agricoles</p>
<p>12. Aspirants au métier de Professeur Certifié (technologies de transformation alimentaire)</p>	<p>10</p>	<p>Epreuve de synthèse en technologies de transformation alimentaire Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures</p>	<p>Licence professionnelle en technologies de transformation alimentaire</p>
<p>13. Aspirants au métier de Professeur Adjoint (productions céréalière et légumineuse)</p>	<p>36</p>	<p>Epreuve de synthèse en productions céréalière et légumineuse Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures</p>	<p>Diplôme d'Etudes Agricoles Tropicales en production végétale</p>
<p>14. Aspirants au métier de Professeur Adjoint (horticultures vivrière et ornementale)</p>	<p>16</p>	<p>Epreuve de synthèse en horticultures vivrière et ornementale Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures</p>	

<p>15. Aspirants au métier de Professeur Adjoint (production de plantes à fibres et textiles)</p>		<p>Epreuve de synthèse en production de plantes à fibres et textiles Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures</p>	<p>Diplôme d'Etudes Agricoles Tropicales en production végétale</p>
<p>16. Aspirants au métier de Professeur Adjoint (production de plantes oléagineuses)</p>	<p>05</p>	<p>Epreuve de synthèse en production de plantes oléagineuses Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures</p>	
<p>17. Aspirants au métier de Professeur Adjoint (production des plantes à racines et tubercules)</p>	<p>14</p>	<p>Epreuve de synthèse en production des plantes à racines et tubercules Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures</p>	
<p>18. Aspirants au métier de Professeur Adjoint (aviculture, cuniculture et autres élevages non conventionnels)</p>	<p>19</p>	<p>Epreuve de synthèse en Aviculture, cuniculture et autres élevages non conventionnels Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures</p>	<p>Diplôme d'Etudes Agricoles Tropicales en production animale</p>

19.	Aspirants au métier de Professeur Adjoint (élevage des bovins et petits ruminants)	19	Epreuve de synthèse en élevage des bovins et petits ruminants Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures	Diplôme d'Etudes Agricoles Tropicales en production animale
20.	Aspirants au métier de Professeur Adjoint (élevage des porcins)	09	Epreuve de synthèse en élevage des porcins Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures	
21.	Aspirants au métier de Professeur Adjoint (arboriculture fruitière, forestière et produits non ligneux)	12	Epreuve de synthèse en arboriculture fruitière, forestière et produits non ligneux Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures	

137

22.	Aspirants au métier de Professeur Adjoint (aquaculture et pêche)	08	Epreuve de synthèse en aquaculture et pêche Durée : 3 heures Anglais Durée : 2 heures	Diplôme d'Etudes Agricoles Tropicales en aquaculture et pêche
------------	--	-----------	--	---

Cotonou, le **24 AOUT 2021**

Le Directeur du Recrutement des Agents de l'Etat pi,


Norbert BOCCACE KANHOUNON

N.B. : Les diplômes délivrés par les établissements privés d'enseignement supérieur doivent être reconnus ou cosignés par le Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique.