## La production aquacole nationale de l'ordre de 100 000 tonnes à l'horizon 2019

Dossier de<br/>
<br/>br /> la rédaction de H2o November 2014

La production aquacole sera de l'ordre de 100 000 tonnes à l'horizon 2019, a indiqué un responsable du ministÃ"re de la Pêche et des Ressources halieutiques. Sur cette production, 80 000 tonnes le seront à partir de l'aquaculture marine et 20 000 autres de l'aquaculture d'eau douce, a précisé Boutouchent Toufik, à l'ouverture d'une rencontre régionale sur le programme "Aquapêche 2020", organisée à Aïn Defla (nord du pays).

Cette production sera rendue possible grâce à la création de 175 projets dans 4 filiA res d'activitA es se rapportant A l'aquaculture dans les bassins et les étangs, la pÃache continentale au niveau des barrages, l'intégration de la pisciculture à l'agriculture et l'élevage en cages dans des barrages destinés à l'irrigation, a-t-il expliqué. S'exprimant sur la rencontre r\(\tilde{A}\)\@gionale, il a soulign\(\tilde{A}\)\@ que celle-ci visait la vulgarisation du programme AquapÃache et la consolidation des propositions y afférentes issues des différentes discussions et réunions avec les acteurs et partenaires concernés, entamées au mois de juin dernier. Toutes les recommandations et les suggestions émanant de la base seront débattues au cours d'une rencontre qui se tiendra à Alger au mois de décembre prochain, a-t-il observé. Le directeur de wilaya de Aà n Defla, Benbarek Mohamed, a de son cà té rappelé que cette rencontre vise le d©veloppement de l'aquaculture, le renforcement de la pÂache artisanale, la création de liens sociaux au sein de la corporation et le développement des relations avec les instances concernées. Il a signalé que ce programme aura des retombées positives en matià re de création de la richesse et des postes d'emploi, faisant part de la mobilisation de ses services pour la concrétisation de ces objectifs.

Outre les responsables des directions de la pêche et des ressources halieutiques des wilaya de AÃ⁻n Defla, Médéa, Tissemsilt et Djelfa, des étudiants du département sciences de la terre de l'université de Khémis Miliana ont pris part à la rencontre.

Algérie Presse Service (Alger) - AllAfrica 21-10-2014