



## بلاغ

تعلم كلية العلوم بصفاقس عن فتح باب الترشح لإبرام عقد إسداء خدمات على حساب :

- مخبر البحث "النظم البيئية والتنوع البيولوجي بالمناطق القاحلة التونسية".

المدة التعاقدية : 12 أشهر.

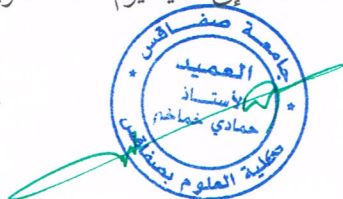
### شروط الترشح:

- الشهادة المطلوبة: شهادة الدكتوراه.
- الاختصاص المطلوب : بيولوجيا.

### الوثائق المطلوبة:

- مطلب ترشح .
- سيرة ذاتية خاصة بالمرشح.
- نسخة من الشهادة العلمية.
- نسخة من بطاقة التعريف الوطنية
- شهادة طبية تثبت سلامة المرشح.
- بطاقة عدد 3 أو وصل الإيداع.
- جميع الوثائق التي تثبت الخبرات في الاختصاص المطلوب.

تودع المطالب بمكتب الضبط بالكلية بداية من يوم 28 سبتمبر 2020 إلى غاية يوم 27 أكتوبر 2020.



## Appel à candidature

Dans le cadre des Activités du Laboratoire LEBIOMAT, et plus précisément le reliquat budgétaire de l'Unité de Recherche: **Biodiversité Végétale et Dynamique des Ecosystèmes en Milieux Aride**, le programme des études écophysiological des *Poaceae* pérennes du Laboratoire, envisage recruter sur contrat de prestation de service, un chercheur post-doctorant pour une période d'une année, à partir du 1<sup>er</sup> octobre 2020 jusqu'au 30 septembre 2021.

Les candidats intéressés par cette offre, doivent au moins avoir le profil suivant :

- ✓ Avoir une thèse de Doctorat, soutenue depuis au moins 3 années ;
- ✓ Avoir effectué des recherches en écophysiological végétale, de préférence de la végétation des milieux arides ;
- ✓ Avoir une parfaite connaissance de l'écophysiological des graminées ;
- ✓ Maitriser convenablement l'outil statistique, et surtout l'analyse dans R ;
- ✓ Disposer d'une formation en matière de modélisation.

L'activité du candidat serait la suivante :

- Collecte des semences des *Poaceae* pérennes, et installation en conditions expérimentale
- Entretien des plantations
- Mesures des paramètres écophysiological
  - Mesures du potentiel hydrique ;
  - Mesures de la photosynthèse ;
  - Mesures de la Chlorophylle ;
  - Mesures de l'eau du sol ;
  - Mesures Phénologiques ;

Pour une meilleure valorisation, les paramètres obtenus, doivent faire l'objet d'une analyse statistique dans R, et doivent par la suite être modélisés.

Les dossiers de candidature doivent parvenir au Laboratoire : Professeur Mohamed Chaieb  
Laboratoire LEBIOMAT, Faculté des Sciences de Sfax, et ce au plus tard, le 29/09/2020.  
Route de Soukra, 3000 Sfax.