

Mise au concours de mandat

Le Programme national de recherche « Innovation en sélection végétale » (PNR 84) a pour objectif d'identifier et de tester de nouvelles technologies de sélection végétale (New Plant Breeding Technologies, NBT). Ces technologies comprennent la mutagenèse ciblée, l'édition du génome et l'insertion de constructions cis-géniques. Il s'agit également d'évaluer leur application en Suisse d'un point de vue agronomique, social, éthique, économique et réglementaire.

Dès janvier 2025, différentes équipes de recherche mèneront des recherches sous l'égide du PNR 84 et examineront, au cours des cinq prochaines années, comment les NBT existantes et nouvellement développées pourraient contribuer à relever les défis liés à la sécurité alimentaire en Suisse de manière économiquement viable, éthiquement et socialement acceptable et écologiquement durable. Pendant toute la durée du PNR 84, les différents projets seront coordonnés à l'aide d'activités de soutien. Dans une deuxième partie du programme, une phase de synthèse débutera ayant pour objectif d'acquérir de nouvelles connaissances et de tirer des conclusions communes allant au-delà des résultats des projets de recherche individuels.

Pour la communication publique spécifique au programme ainsi que pour la conception et la réalisation d'activités concrètes dans le domaine de l'échange de savoir, nous cherchons un-e

Chargé-e des échanges de connaissances et du transfert de technologies

Tâches et responsabilités

- Développer et mettre en œuvre une stratégie globale et des approches innovantes pour l'échange de connaissances et le transfert de technologies entre la communauté scientifique et les parties prenantes de la société civile et des secteurs public et privé
- Identifier des résultats des projets de recherche pertinents pour la valorisation et l'intégration des conclusions dans les mesures de communication et de mise en œuvre
- Planifier, élaborer le budget et implémenter le suivi de mesures concrètes
- Organiser et mettre en œuvre des manifestations du programme et des ateliers pour les parties prenantes
- Développer des concepts pour la synthèse du programme et y collaborer
- Assurer la communication et la transmission des connaissances et des résultats au grand public par le biais de travaux médiatiques, y compris rapports et conférences de presse
- Entretien du site web trilingue www.nfp84.ch (allemand, français, anglais) et des canaux des médias sociaux
- Conseiller le comité de direction et les chercheurs en matière d'échange de connaissances et de transfert de technologies, ainsi qu'en matière de communication

Profil, compétences et expérience

- Expérience confirmée dans le développement de stratégies et la mise en œuvre de mesures pour l'échange de connaissances et transfert de technologie
- Réseau éprouvé, au niveau national, en Suisse alémanique et en Suisse romande, avec des parties prenantes pertinentes (telles que autorités, associations, secteur privé et médias)
- Expérience dans le traitement de thèmes politiquement sensibles et leur gestion
- Très bonnes compétences en communication, dans le contact direct avec les divers groupes d'interlocuteurs, dans l'expression écrite et dans les médias sociaux
- Des connaissances dans le domaine de la sélection végétale seraient un atout
- Maîtrise courante de l'anglais et très bonne connaissance du français et de l'allemand à l'oral et à l'écrit
- Excellente aptitude à travailler en équipe

Ce poste sera pourvu sur la base d'un mandat personnel de sept ans, qui débutera, selon entente, à la fin de l'été 2024, mais au plus tard le 1^{er} octobre 2024. Selon la phase du programme, le taux d'occupation en équivalents temps plein peut varier fortement. Le taux d'occupation moyen devrait être de 30%.

Veillez soumettre votre candidature électronique avec dossier complet jusqu'au 30 avril 2024 à nfp84@snf.ch. Les managers du programme PNR 84, Martin Christen (tél 031 308 2451) et Marjory Hunt (tél. 031 308 23 79), se tiennent à votre disposition pour tout renseignement.

Veillez noter que les candidat(e)s à ce mandat ne peuvent pas être impliqué(e)s dans des projets de recherche soutenus par ce PNR.

Berne, 5 mars 2024