



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Éducation nationale,
de l'Enfance et de la Jeunesse

Direction générale des ressources humaines et
des affaires juridiques
Service ressources humaines – AE/PM/ED
concours.epp@men.lu

Le Ministre de l'Éducation nationale,
de l'Enfance et de la Jeunesse,

Vu la loi modifiée du 10 juin 1980 portant planification des besoins en personnel enseignant de l'enseignement secondaire, notamment l'article 6 ;

Vu le règlement grand-ducal modifié du 22 septembre 1992 déterminant les modalités des concours de recrutement du personnel enseignant de l'enseignement postprimaire, notamment l'article 7 ;

Arrête :

Article unique : Le programme, la durée des épreuves et le coefficient attribué à chaque épreuve du concours de recrutement aux fonctions de professeur d'enseignement technique dans la spécialité « Écologie-environnement - gestion des espaces naturels » sont approuvés sous la forme ci-annexée.

127-000188-2004086-FR

Luxembourg, le **08 NOV. 2021**

Le Ministre de l'Éducation nationale,
de l'Enfance et de la Jeunesse,

Claude MEISCH

Concours de recrutement pour les candidats dans la carrière A2

Gestion des espaces naturels

Relevé des épreuves

Première épreuve

Épreuve écrite

Coefficient : 1

Durée : 3 heures

Deuxième épreuve

Épreuve orale/pratique sur un sujet imposé

Coefficient : 2

Durée : 2 heures

Temps de préparation : 24 heures

Troisième épreuve

Épreuve orale/pratique sur un sujet imposé

Coefficient : 2

Durée : 2 heures

Temps de préparation : 2 heures

Concours de recrutement pour les candidats dans la carrière A2

Gestion des espaces naturels

PROGRAMME

Les thèmes suivants servent de base pour la préparation de l'examen-concours.

- Grundlagen der Ökologie
- Grundlagen der Botanik
- Grundlagen der Zoologie
- Grundlagen des Naturschutzes
- Flora und Fauna Luxemburgs
- Phytosoziologie
- Biotopmanagement:
 - Offenlandbiotope
 - Gehölzbiotope
 - Gewässerbiotope
- Planen und Kalkulieren von Maßnahmen im Umweltbereich
- Ressourcenmanagement
 - Erhalt der Biodiversität
 - Nachhaltigkeit
 - Erneuerbare Energien
- Umweltpädagogik
- Agroforestry
- Umweltschutzrelevante Gesetzgebung
- Grundlagen der geographischen Informationssysteme

Littérature recommandée

- Hofmeister H.; Lebensraum Wald, Parey Buchverlag Berlin
- Zolitschka G. (2013): Naturschutzgebiete in Luxemburg, Verlag Auf der Warft
- Bergstedt J. (2011): Biotopschutz in der Praxis: Grundlagen - Planung – Handlungsmöglichkeiten. Wiley-VCH Verlag.
- Jedicke : Praktische Landschaftspflege, Grundlagen und Maßnahmen, Ulmer Verlag
- Mangen J. et al. (2018): Ecologie des paysages luxembourgeois, SCIE/CTIE
- Kieffer et al. (2003): Standortskartierung im Großherzogtum Luxemburg
- Lorgé P. & Melchior E. (2015): Vögel Luxemburgs.
- Schley, L. & Herr, J. (2018): Säugetiere Luxemburgs.
- Natur & Umwelt (Hrsg.) (2020): E Bléck an eis Natur vun A-Z : entdecken & wëssen, schützen & hëllef : 100 Joer Natur & Ëmwelt
- Publications sur www.emwelt.lu