



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

Direction générale des ressources humaines
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 maître d'enseignement dans la spécialité « Agronomie – productions animales » sont approuvés sous la forme ci-annexée.

Luxembourg, le **26 JUIL. 2022**

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



Claude MEISCH

**RECRUTEMENT DU PERSONNEL ENSEIGNANT DE L'ENSEIGNEMENT
SECONDAIRE**

**FONCTION : Maître d'enseignement-B1 Agriculteur
SPECIALITE : productions animales**

Description des épreuves

Première épreuve :

Épreuve écrite d'une durée de 3 heures, rédigée en langue allemande, portant sur les matières du programme en annexe.

Coefficient 1

Deuxième épreuve :

Épreuve pratique d'une durée de 3 heures portant sur les matières du programme en annexe.

Coefficient 2

Troisième épreuve :

Épreuve orale (exposé suivi d'un entretien) d'une durée de 3 heures, rédigée en langue allemande, portant sur les matières du programme en annexe.

Coefficient 2

**RECRUTEMENT DU PERSONNEL ENSEIGNANT DE L'ENSEIGNEMENT
SECONDAIRE TECHNIQUE**

FONCTION : Maître d'enseignement-B1 Agriculteur

SPECIALITE : productions animales

Programme 2022/2023

Pour la session 2022/2023 les sujets du concours de recrutement des candidats dans la carrière maître d'enseignement-B1, spécialité productions animales, sont arrêtés comme suit :

Stellenwert der Tierhaltung in Luxemburg und Europa
Natürliches artbezogenes Verhalten bei Rind, Schwein und Pferd sowie Verhaltensstörungen und deren Ursachen
Fachgerechter Umgang mit Tieren (Tiere fangen, führen, fixieren, verladen, behandeln, ...)
Anatomie und Organe (Lage, Aussehen, Funktion) bei Rind, Schwein und Pferd
Körperteilbeschreibungen am Rind, Schwein und Pferd
Einteilung, Übertragung und Wirkung von Krankheitserregern
Merkmale gesunder/kranker Tiere bei Rind, Schwein und Pferd
Tierschutzgesetz, Aufbau Tiergesundheitswesen in Luxemburg, Tiertransportschein
Meldepflichtige Krankheiten, deren Kontrolle und Bekämpfung
Tierernährung (Rind, Schwein, Pferd): artgerechte Futtermittel, Konservierung und Qualitätsbeurteilung der Futtermittel, Einsatzmengen, Verdauungsprozesse, Futterrationen bewerten, Futtermittelrecht,
Grünland: Bestandsführung, Nutzungsformen (Beweidung, Schnittnutzung, ...), Weidesysteme
Nährstoffbilanzen, Kreislaufdenken, Futterautonomie, Naturschutz, Biodiversität, ...
Biologische Produktionsweise
Agrargesetze, Gemeinsame Agrarpolitik
Ökonomische Zusammenhänge (Gewinn, DB, DKL, Kv, Kf, ML, Beihilfen)
Tierproduktionen: Alle nachfolgenden Themen beziehen sich auf Rindvieh- und Schweineproduktionen:
<ul style="list-style-type: none">- Haltungsanforderungen erläutern und bewerten*- Produktionsabläufe und –methoden beschreiben*- Praktische Pflegemaßnahmen durchführen*- Tiergesundheit einer Herde oder eines Einzeltieres beurteilen*- Zusammenhang Fütterung, Leistung und Tiergesundheit erläutern*- Produktionstechnische Kenndaten bewerten (Leistungskontrolle)- Wirtschaftlichkeitsberechnungen durchführen (DKL, DB, VK)*- Vermarktungswege - und Strukturen erklären
Sicherheitsregeln beachten (gilt für alle praktischen Tätigkeiten)
* die mit Stern gekennzeichneten Themen beziehen sich ebenfalls auf Pferdehaltung!

Remarque: Veuillez trouver des informations plus détaillées concernant les formations agricoles sous le site <horaires et programmes> correspondant.