



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de la Culture

*Commission nationale des programmes
de l'enseignement musical*



ART LYRIQUE

Mars 2007

**Structures
Programmes d'examen**

STRUCTURES

Le cours d'art lyrique est ouvert aux élèves et étudiant(e)s qui peuvent se prévaloir d'une 1^{ère} mention en chant.

Les études d'art lyrique doivent obligatoirement être accompagnées de la continuation des études du chant et cela en principe à un niveau plus avancé que le niveau d'étude d'art lyrique atteint. C'est pourquoi un 1^{er} Prix de chant est en principe condition d'admissibilité au concours du 1^{er} Prix d'art lyrique et le Diplôme supérieur de chant est condition d'admissibilité au concours pour le Diplôme supérieur en art lyrique.

L'art lyrique est enseigné dans les quatre divisions prévues par la loi :

- La division inférieure, d'une durée de 3 ans (au maximum) se clôture par l'obtention de la 1^{ère} mention
- La division moyenne, d'une durée de 3 ans (au maximum) se clôture par l'obtention du diplôme de la division moyenne
- La division moyenne spécialisée, d'une durée de 3 ans (au maximum) se clôture par l'obtention du 1^{er} Prix
- La division supérieure, d'une durée de 2 ans (3 ans au maximum) se clôture par l'obtention du Diplôme supérieur

L'obtention d'une 1^{ère} mention avec une note très bien au moins est la condition d'accès en division moyenne spécialisée. L'admission en division moyenne spécialisée en art lyrique est liée à l'admission en division moyenne spécialisée de chant.

Les épreuves pour le concours du diplôme supérieur sont réparties sur deux années scolaires et sont organisées en collaboration étroite entre les conservatoires.

PROGRAMMES D'EXAMEN de fin de cycle

1^{ère} mention :

2 scènes

division moyenne

2 scènes

division moyenne spécialisée (1^{er} Prix)

3 scènes
(1 air + récit. - 2 grandes scènes)

division supérieure

- épreuve d'admission (1^{ère} année) :
- épreuve finale (2^{ème} année) :

2 scènes ou 1 air et 1 scène
1 air et 2 scènes