

Introduction	5	2. Qu'est-ce que « céder » ?	38
		3. Les critères de choix	40
1 La bouche et les dents	11	Bonne ou mauvaise main, bonne ou mauvaise bouche	45
Généralités sur la bouche	12	Atteintes liées au mors	46
1. Les lèvres	12	1. Au niveau des lèvres	46
2. Les joues	12	2. Au niveau des joues	46
3. Les dents et les gencives	12	3. Au niveau des dents et des gencives	47
4. Les barres	15	4. Au niveau des barres	47
5. Le canal et la langue	15	5. Au niveau de la langue	48
6. Le palais	17	6. Au niveau du palais	49
7. Le passage de gourmette et la nuque	17	7. Au niveau du passage de gourmette ou de la nuque	49
Examiner la bouche de son cheval	20	3 Le filet et la bride	51
Atteintes et remèdes	22	Le filet simple	52
2 Le mors	25	1. Ajuster un filet	52
L'action du mors dans la bouche	26	2. Comment choisir et ajuster sa muserolle ?	52
1. Généralités	26	3. Les « accessoires »	57
2. Les mors simples	29	4. Démontez, nettoyez et remontez son filet	58
3. Les mors à gourmette	29	La bride	62
4. Deux cas particuliers : le releveur et le hackamore	31	1. Qu'est-ce qu'une bride ?	62
5. Les différentes tailles	32	2. Comment bien régler une bride ?	63
6. Les différents matériaux	32	3. Comment démonter et remonter une bride ?	64
Le choix d'un mors	34		
1. Quel est le rôle du mors ?	34		

4

La dentisterie

Pourquoi de bonnes dents ?

Comment se déroule
une « séance » ?

67

68

70

5

Les principales embouchures

Les mors sans gourmette

1. Les mors simples

2. Les mors à aiguilles

3. Les mors à 4 anneaux

4. Les mors à spatule

5. Les mors à double canon

6. Les mors à palette
et les anti-passe-langue

7. Les mors à jouets

75

77

77

81

83

83

83

85

85

8. Les mors Pessoa

85

9. Les releveurs

85

10. Les hackamores

87

11. Les mors américains

88

12. Les mors d'attelage

89

13. Les mors « coup de poing »
et papillon

89

14. Le chifnez

90

Les mors à gourmette

90

1. Les mors Pelham

90

2. Les mors espagnols
ou Goyo-Aga

90

3. Les mors de bride

91

Annexe

92

Déterminer l'âge d'un cheval

94

Bibliographie

96