

Préface

Chapitre 1 : Les grands principes du tir sur un animal immobile	12
1. Contrôler sa respiration	13
2. Se relaxer	14
3. Trouver une position confortable	14
4. Viser	15
5. Presser la détente	15
6. Maintenir la visée après le tir	16
Chapitre 2 : Les armes	17
1. Le choix des armes en fonction du type de chasse	18
Les carabines doubles	18
Les carabines à répétition manuelle à verrou	19
Les carabines semi-automatiques ou à répétition automatique	21
Les carabines basculantes à un canon	21
Armes à canons lisses et rayés	21
2. Les principaux éléments constitutifs d'une arme	23
Le canon rayé	23
La crosse et sa mise à la conformation du tireur	23
La détente et son réglage	26
Les organes de visée	28
Le système de sécurité	29
3. Le choix du calibre	29
Dénomination des calibres	29
Choix du calibre en fonction du type de chasse et des animaux chassés	29
4. Une arme précise	33
5. Se familiariser avec son arme avant la chasse	33
Chapitre 3 : Munitions et balistique	35
1. Les munitions pour armes rayées	36
La douille	36
L'amorce	36
La poudre	36
Le projectile ou balle ou ogive	36
2. Choix de la balle	36
Balle blindée	36
Balles dites demi-blindées ou expansives	37
3. Balistique	40
Balistique interne au canon	40
Balistique intermédiaire	40
Balistique externe	41
Balistique terminale	41
4. Tables balistiques	42
Chapitre 4 : Optique	44
1. Dispositifs de visée ouverte	45
2. Lunettes de visée	45
Généralités	45

Réticule	46
Grossissement	47
Champ de vision	47
Indice crépusculaire	47
Une exigence de qualité	48
Montage d'une lunette	49
Réglage d'une lunette	50
3. Viseurs à point lumineux	55
4. Jumelles	56
5. Télescopes ou longues-vues	57
4. Télémètres	57

Chapitre 5 : Le placement de la balle 58

1. Principes généraux	59
2. Anatomie et zones vitales des animaux. Le cas du chevreuil	60
3. Les autres herbivores européens : cerf, chamois et isard, mouflon	67
4. Le sanglier	68
5. Le phacochère	70
6. Les grandes antilopes	71
7. Les antilopes de taille moyenne	72
8. Les petites antilopes	73

Chapitre 6 : Le tir en chasse silencieuse 74

1. Les positions de tir	75
Allongé	75
Assis	76
À genou	76
Debout	76
2. Les bâtons de tir et leur utilisation sur le terrain	77
3. Les autres supports sur le terrain	79
4. Stabiliser la carabine à l'aide de la bretelle	80
5. Évaluer la distance	82
6. Utiliser un grossissement adapté	83
7. Tirer au bon moment	84
8. Le tir avec une détente directe	86
9. Le tir avec une détente douce ou stecher	87
10. Le tir à travers la végétation	88
11. Le tir d'un mirador d'affût	90
La technique du tir	90
La déformation de la cible en vue plongeante	91

Chapitre 7 : Le tir à grande distance 93

1. Qu'est-ce qu'une grande distance ?	94
En battue	94
En chasse silencieuse	94
2. Évaluer la distance	96
3. Problèmes de vent	97
4. Les conditions d'un tir réussi à grande distance	99
Un équipement adapté	99

Un entraînement pour connaître ses aptitudes	100
La nécessité d'un appui stable et d'une position confortable	101
Autres conditions	102
5. Problèmes d'éthique	103
Chapitre 8 : Le tir en montagne	104
1. Altitude et pesanteur	105
2. Correction du point de visée en fonction de l'angle de tir	105
3. Chute de la balle et distance	106
4. Déviation de la trajectoire par le vent	107
5. Autres conseils pour la chasse et le tir en montagne	107
Choix de l'arme	107
Choix de la lunette	107
Choix du calibre	107
Choix des balles	108
Entraînement physique	108
Chapitre 9 : Le tir des animaux dangereux	109
1. Principes généraux	110
2. Buffle	111
3. Lion	114
4. Léopard	115
5. Éléphant	117
Tir au cerveau	118
Tir dans la zone cardio-pulmonaire	120
6. Crocodile	121
7. Hippopotame	122
8. Autres animaux dangereux	123
9. La recherche des animaux dangereux blessés	123
Chapitre 10 : Le tir en battue	125
1. Le problème mathématique	126
2. Les grands principes	129
3. L'avance constante	130
4. Le swing	130
5. Le tir instinctif	132
6. Le tir d'interception	132
7. Le tir d'un mirador de battue	133
8. Organisation des battues et qualité des tirs	134
Type de chasse	134
Positionnement des lignes et des postes	135
Consignes de tir	136
9. Savoir se placer	137
10. Repérer les angles, zones et distances de tir	138
11. Ne pas se faire repérer par le gibier	139
12. Être prêt à tout moment	141
13. Tirer à bon escient	143
14. Le tir en poussée silencieuse	145
15. Le résultat dépend aussi des autres	146
16. Pour tirer bien, il faut être bien équipé	146

Chapitre 11 : Les particularités du tir à balle au fusil	147
1. Particularités liées aux canons lisses	148
2. L'efficacité des balles de fusil	148
3. Particularités liées à l'absence de lunette ou dispositif équivalent	150
4. Incidence de la vitesse des balles sur la technique du tir au fusil	150
5. Le tir avec une arme comportant un ou plusieurs canons lisses et rayés	151
6. Les problèmes de l'acheteur d'une arme pour la chasse au petit et au grand gibier	152
Remplacer le fusil par une seule arme mieux adaptée	152
Garder son fusil pour le petit gibier et acheter une arme nouvelle pour la chasse au grand gibier	152
7. Observations en ce qui concerne les règles de sécurité	152
Chapitre 12 : Pourquoi rate-t-on ?	153
1. Le contrôle du tir : l'animal est-il vraiment raté ?	154
2. Pourquoi rate-t-on en chasse silencieuse ?	154
3. Pourquoi rate-t-on en battue ?	155
4. Pour rater moins, il faut s'entraîner	156
L'entraînement à la cible fixe	156
L'entraînement au sanglier courant	158
5. Pour progresser, interrogeons-nous sur les causes de chaque échec	159
Tir en chasse silencieuse	160
Chapitre 13 : Tirer bien en toute sécurité	164
1. Les armes de chasse sont conçues pour tuer	165
2. Responsabilité de l'organisateur	165
3. Responsabilité du chasseur	166
Principes généraux	166
Tir en chasse silencieuse	166
Tir en battue	167
4. La sécurité à la chasse aux animaux dangereux	170
Chapitre 14 : Comportement du chasseur favorisant la réussite	171
1. Compléments sur l'équipement du chasseur	172
Vêtements	172
Autres éléments d'équipement	173
Produits permettant de tromper l'odorat des animaux	175
2. Maîtriser son émotion	175
3. Maîtriser le recul de l'arme	176
Le recul : un phénomène physique	177
Pour réduire le recul d'une arme	178
Les précautions à prendre par le tireur	179
4. Protéger ses oreilles	180
5. Entretien des armes	181
6. Transport des armes	183
7. Vérification du bon réglage de l'optique	183
8. Préparation physique	184
9. Préparation psychologique	185
10. Le comportement du chasseur après le tir et recherche des animaux blessés	187
Un animal qui ne tombe pas n'est pas obligatoirement raté	187
La réaction des animaux atteints par une balle	187
La recherche des animaux blessés	189
Conclusion	190