

TABLE DES MATIÈRES

Vers blancs : quelle approche?	6	Les solutions à moyen et à long terme	42
Les dommages	9	<i>La tonte</i>	42
<i>Des dommages apparents</i>	9	<i>La bonne longueur au bon moment</i>	42
<i>Une présence non apparente</i>	11	<i>Efficacité potentielle</i>	42
Les causes	12	<i>L'herbicyclage et le recyclage des feuilles mortes</i>	43
<i>Le boom des terrains pauvres</i>	12	<i>Comment procéder</i>	43
<i>La problématique des pelouses industrielles</i>	13	<i>Efficacité potentielle</i>	43
<i>Les traitements avec des pesticides de synthèse</i>	13	<i>Le chaume</i>	44
<i>Les pelouses composées de graminées</i>	14	<i>Comment faire?</i>	44
<i>Les arrosages</i>	14	<i>Efficacité potentielle</i>	44
<i>Les pelouses coupées courtes</i>	14	<i>Le terreautage et l'ajout de compost</i>	45
<i>Les fertilisations avec des engrais de synthèse et les excès d'azote</i>	15	<i>Comment faire?</i>	45
Qui est responsable?	16	<i>Efficacité potentielle</i>	45
<i>Larves ou vers blancs</i>	16	<i>La fertilisation et les biostimulants</i>	46
<i>Le hanneton européen</i>	16	<i>Quels produits utiliser?</i>	47
<i>Le hanneton commun</i>	19	<i>Pourquoi les utiliser?</i>	48
<i>Le scarabée japonais</i>	20	<i>Quand les utiliser?</i>	48
<i>Le dépistage</i>	21	<i>Comment procéder?</i>	49
<i>Comment procéder</i>	21	<i>Efficacité potentielle</i>	49
<i>Les conditions particulières</i>	22	<i>L'irrigation</i>	50
<i>Quand dépister?</i>	23	<i>Quand arroser ou ne pas arroser?</i>	50
<i>Les dommages sont apparents</i>	23	<i>Comment procéder?</i>	51
<i>La présence est non apparente</i>	23	<i>Efficacité potentielle</i>	52
<i>Quand dépister le scarabée japonais</i>	24	<i>Le sursemis</i>	52
<i>Les seuils d'intervention</i>	25	<i>Quelles semences utiliser?</i>	52
Les solutions à court terme	26	<i>Quand semer?</i>	53
<i>Les stratégies de contrôle des adultes</i>	26	<i>Comment procéder?</i>	53
<i>Les pièges lumineux</i>	27	<i>Comment réparer les dégâts?</i>	54
<i>Les pièges à scarabées japonais</i>	28	<i>Efficacité potentielle</i>	55
<i>La cueillette manuelle des adultes</i>	28	<i>Favoriser la biodiversité</i>	56
<i>Les barrières physiques à la ponte</i>	29	<i>Contrôler les sources lumineuses</i>	57
<i>Les répulsifs</i>	31	<i>Supprimer les pesticides de synthèse</i>	57
<i>Les stratégies de contrôle des larves</i>	33	<i>Le cas du Merit</i>	58
<i>La cueillette manuelle</i>	33	<i>Choisir l'écopelouse</i>	59
<i>Le contrôle mécanique</i>	33	<i>Remplacer la pelouse</i>	59
<i>Le contrôle biologique</i>	35	<i>Couvre-sol : lesquels choisir?</i>	59
<i>Les pesticides à faible impact</i>	39	<i>Le potager</i>	62
<i>Le contrôle des moufettes et rats laveurs</i>	40	Bibliographie	63
		Index	64