

TABLE DES MATIÈRES

TITRES, FONCTIONS, DISTINCTIONS.	3
APERÇU GÉNÉRAL DES TRAVAUX SCIENTIFIQUES.	5
Anatomie végétale	6
Cytologie végétale	6
Biologie et biochimie végétale	7
Biochimie microbienne	9
Recherches scientifiques sur des questions techniques	10
EXPOSÉ ANALYTIQUE DES TRAVAUX SCIENTIFIQUES.	13
<i>Anatomie générale.</i>	13
Structure anatomique des racines d'Aconit.	13
Structure anatomique du <i>Scorodosma fœtidum</i> Bunge	16
Structure anatomique des Anacardiacées.	16
Structure anatomique des pailles à chapeaux de Madagascar.	17
<i>Cytologie végétale.</i>	18
Recherches microchimiques sur la localisation des principes immédiats dans les végétaux (glucosides et tanins)	18
Recherches microchimiques sur les Quinquinas.	18
Rôle des alcaloïdes et des glucosides.	19
Sur une réaction colorée chez les Lactaires et les Russules.	19
Sur la formation de l'Orseille.	20
<i>Biologie et biochimie végétale</i>	21
Présence de l'Urée et de l'Uréase dans les Champignons supérieurs.	21
Recherche sur les racines de Primevère	22
Formation du parfum de la Vanille.	25
Composition chimique des bourgeons du <i>Populus balsamifera</i> L.	26
Recherches sur la composition chimique de la Kola. La stabilisation des végétaux.	27
Recherche sur la Tormentille	29
Recherches diverses sur la composition chimique des végétaux.	30
<i>Biochimie microbienne.</i>	31
Recherches sur la biochimie du bacille tuberculeux	31
Nutrition minérale du <i>B. pyocyanique</i>	33
<i>Recherches scientifiques sur des questions techniques.</i>	35
Préparation et stérilisation du catgut	36
Culture des plantes médicinales.	37
Étude et essais de diverses préparations pharmaceutiques	37
LIVRES	40