

SECONDE PARTIE.

DESCRIPTION

DES FAMILLES ET DES GENRES.

ANALYSE DES ESPÈCES.

PREMIÈRE DIVISION DES VÉGÉTAUX.

PLANTES VASCULAIRES. (*COTYLÉDO-
NÉES.*)

Plantes formées de tissu cellulaire et de vaisseaux; fleurs ordinairement distinctes; embryon muni de cotylédons et renfermé dans un tégument propre.

I^{re} CLASSE. EXOGÈNES. (*DICOTYLÉDO-
NÉES.*)

Plantes dont les tiges présentent deux parties distinctes et croissant en sens inverse: l'une in-

e, res-
nt par
(487).
. 690
t s'ou-
re...
(489).
de la
(488).
ussâ-
(485).
...
(486).
(482).
. 693
(483).
(484).
. 695
k non
. 696
ono-
(481).
...
(480).
...
(495).
...
ques.