

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<sup>re</sup> 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.