

## TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION.....	7
DATATION DU <i>DE SEX INCONVENIENTIBUS</i> ET LIEU DE RÉDACTION .....	9
LES SOURCES DU <i>DE SEX INCONVENIENTIBUS</i> ET SA POSTÉRITÉ .....	11
Les sources.....	11
Les sources probables .....	12
La postérité du <i>De sex inconvenientibus</i> .....	12
LE CONTENU DU <i>DE SEX INCONVENIENTIBUS</i> .....	12
PREMIÈRE QUESTION PRINCIPALE : DÉTERMINATION DE LA RAPIDITÉ DE GÉNÉRATION.....	16
Les trois règles permettant de déterminer la rapidité de la génération des formes élémentaires .....	16
Difficultés soulevées par le premier mode de détermination de la rapidité de génération .....	19
Difficultés soulevées par le deuxième mode de détermination de la rapidité de génération .....	22
Difficultés soulevées par le troisième mode de détermination de la rapidité de génération .....	25
ARTICLES RATTACHÉS À LA PREMIÈRE QUESTION PRINCIPALE CONCERNANT LA GÉNÉRATION .....	28
Question 1, article 1 : Génération, forme et lieu .....	28
Question 1, article 2 : Génération des couleurs intermédiaires .....	32
Question 1, article 3 : Génération des qualités premières par les corps célestes au moyen de la lumière .....	36
DEUXIÈME QUESTION PRINCIPALE : DÉTERMINATION DE LA RAPIDITÉ D'ALTÉRATION .....	44
Difficultés soulevées par le premier mode de détermination de la rapidité d'altération .....	46
Difficultés soulevées par le deuxième mode de détermination de la rapidité d'altération .....	48
Difficultés soulevées par le troisième mode de détermination de la rapidité d'altération .....	49
ARTICLES RATTACHÉS À LA DEUXIÈME QUESTION PRINCIPALE CONCERNANT L'ALTÉRATION.....	51
Question 2, article 1 : Attraction du fer par l'aimant .....	51
Question 2, article 2 : Diffusion instantanée de la lumière .....	56
Question 2, article 3 : réaction .....	62

TROISIÈME QUESTION PRINCIPALE : DÉTERMINATION DE LA RAPIDITÉ D'AUGMENTATION .....	67
Difficultés soulevées par le premier mode de détermination de la rapidité d'augmentation .....	68
Difficultés soulevées par le deuxième mode de détermination de la rapidité d'augmentation .....	70
Difficultés soulevées par le troisième mode de détermination de la rapidité d'augmentation .....	71
ARTICLES RATTACHÉS À LA TROISIÈME QUESTION PRINCIPALE CONCERNANT L'AUGMENTATION .....	73
Question 3, article 1 : Possibilité de la raréfaction .....	73
Question 3, article 2 : Raréfaction et quantité .....	77
Question 3, article 3 : Rare et dense .....	80
QUATRIÈME QUESTION PRINCIPALE : DÉTERMINATION DE LA RAPIDITÉ DU MOUVEMENT LOCAL .....	82
Première série de difficultés soulevées par la règle du mouvement de Bradwardine .....	84
Deuxième série de difficultés soulevées par la règle du mouvement de Bradwardine .....	87
Troisième série de difficultés soulevées par la règle du mouvement de Bradwardine .....	89
ARTICLES RATTACHÉS À LA QUATRIÈME QUESTION PRINCIPALE CONCERNANT LE MOUVEMENT LOCAL .....	92
Question 4, article 1 : Accélération du mouvement d'un corps lourd .....	92
Question 4, article 2 : Mouvement de la sphère .....	97
Question 4, article 3 : Le théorème du degré moyen .....	102
DESCRIPTION DES MANUSCRITS .....	110
Établissement du stemma .....	116
Stemma .....	131

*DE SEX INCONVENIENTIBUS*

QUESTIO 1 .....	135
Questio 1, articulus 1 .....	153
Questio 1, articulus 2 .....	169
Questio 1, articulus 3 .....	184
Questio 1, ad rationes .....	199
QUESTIO 2 .....	203
Questio 2, articulus 1 .....	223
Questio 2, articulus 2 .....	235
Questio 2, articulus 3 .....	247
Questio 2, ad rationes .....	255

QUESTIO 3 .....	259
Questio 3, articulus 1 .....	273
Questio 3, articulus 2 .....	280
Questio 3, articulus 3 .....	288
Questio 3, ad rationes.....	295
QUESTIO 4 .....	279
Questio 4, articulus 1 .....	315
Questio 4, articulus 2 .....	326
Questio 4, articulus 3 .....	342
Questio 4, ad rationes.....	356
ANNEXE : FIGURES DANS LE MANUSCRIT O .....	365
BIBLIOGRAPHIE .....	367
INDEX RERUM .....	375
INDEX RERUM LATINUM .....	377
INDEX NOMINUM .....	381
TABLE DES MATIÈRES .....	383