



A ORIGEM DAS
ESPÉCIES

Charles Darwin

A ORIGEM DAS ESPÉCIES POR
MEIO DA SELEÇÃO NATURAL OU
A PRESERVAÇÃO DAS RAÇAS
FAVORECIDAS NA LUTA PELA VIDA

MARTIN  CLARET

SUMÁRIO

A ORIGEM DAS ESPÉCIES

PREFÁCIO	7
INTRODUÇÃO	33
CAPÍTULO I	
Variação no estado doméstico	39
CAPÍTULO II	
Variação na natureza	79
CAPÍTULO III	
Luta pela existência	101
CAPÍTULO IV	
A seleção natural ou a sobrevivência do mais apto	121
CAPÍTULO V	
As leis da variação	181
CAPÍTULO VI	
Dificuldades da teoria	219
CAPÍTULO VII	
Objeções variadas à teoria da seleção natural	265
CAPÍTULO VIII	
Instinto	315
CAPÍTULO IX	
Hibridismo	357

CAPÍTULO X	
Sobre a imperfeição dos registros geológicos	399
CAPÍTULO XI	
Sobre a sucessão geológica dos seres organizados	435
CAPÍTULO XII	
Distribuição geográfica	469
CAPÍTULO XIII	
Distribuição geográfica (continuação)	505
CAPÍTULO XIV	
Afinidades mútuas dos seres orgânicos: morfologia, embriologia, órgãos rudimentares	531
CAPÍTULO XV	
Recapitulação e conclusão	585
Glossário dos principais termos científicos usados no presente volume	619
Referências	637
Diagrama das gerações	639