

Gouvernement du Québec

**Décret 393-2019, 10 avril 2019**

CONCERNANT l'insaisissabilité d'œuvres d'art et autres biens culturels ou historiques provenant de l'extérieur du Québec

ATTENDU QUE le premier alinéa de l'article 697 du Code de procédure civile (chapitre C-25.01) prévoit que les œuvres d'art et les autres biens culturels ou historiques provenant de l'extérieur du Québec qui sont exposés publiquement au Québec ou destinés à y être exposés sont insaisissables s'ils sont déclarés tels par décret du gouvernement, pour la période qui y est indiquée;

ATTENDU QUE le Musée de la Civilisation présentera l'exposition «Curiosités du monde naturel» du 16 mai 2019 au 5 janvier 2020;

ATTENDU QUE les œuvres d'art et les autres biens culturels ou historiques mentionnés à la liste annexée et qui sont destinés à être exposés publiquement au Québec dans le cadre de cette exposition proviennent de l'extérieur du Québec;

ATTENDU QU'il y a lieu de déclarer l'insaisissabilité des œuvres d'art et des autres biens culturels ou historiques mentionnés à la liste annexée au présent décret qui seront exposés par le Musée de la Civilisation dans le cadre de l'exposition «Curiosités du monde naturel», de même que de toute autre œuvre d'art et tout autre bien culturel ou historique qui pourront s'y ajouter, et ce, à compter du moment de leur arrivée au Québec jusqu'au moment de leur départ;

ATTENDU QUE conformément au premier alinéa de l'article 697 du Code de procédure civile, le décret entre en vigueur dès sa publication à la *Gazette officielle du Québec*;

ATTENDU QUE conformément au deuxième alinéa de cet article, l'insaisissabilité de ces biens n'empêche pas l'exécution de jugements rendus si ces biens ont été, à l'origine, conçus, produits ou réalisés au Québec ou encore pour donner effet à un contrat de service relatif à leur transport, leur entreposage et leur exposition;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation de la ministre de la Culture et des Communications et de la ministre de la Justice :

QUE les œuvres d'art et les autres biens culturels ou historiques provenant de l'extérieur du Québec dont la liste apparaît en annexe et qui seront exposés au Musée de la Civilisation dans le cadre de l'exposition «Curiosités du monde naturel» qui sera présentée du 16 mai 2019 au 5 janvier 2020, de même que toute autre œuvre d'art et tout autre bien culturel ou historique qui pourront s'y ajouter, soient déclarés insaisissables à compter du moment de leur arrivée au Québec jusqu'au moment de leur départ.

*Le greffier du Conseil exécutif,*  
YVES OUELLET

---

## Décret d'insaisissabilité des œuvres d'art et autres biens culturels ou historiques de l'exposition

## CURIOSITÉS DU MONDE NATUREL

Musée de la civilisation, prévue du 16 mai 2019 au 5 janvier 2020

1.	TNW003 <i>Carthamus tinctoria</i> Safran d'Inde Substances végétales de Sloane 50 mm x 50 mm x 21 mm	13.	TNW025 <i>Sphingnotus insignis</i> Insectes, coléoptères Spécimens d'Evelyn Cheesman 37 mm x 27 mm x 15 mm (50 mm avec broche) chacun
2.	TNW006 <i>Bos taurus; Quercus robur</i> Vertèbre de boeuf avec une branche d'arbre Substances végétales de Sloane 190 mm x 90 mm x 85 mm	14.	TNW027 <i>Taurocerastes patagonicus</i> Insectes, spécimens de Charles Darwin 34 mm x 27 mm x 30 mm (50 mm avec broche) chacun
3.	TNW011 Germe Substances végétales de Sloane 40 mm x 40 mm x 40 mm	15.	TNW028 <i>Imantocera plumosa</i> Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace 482 mm x 454 mm x 57 mm
4.	TNW013.6 <i>Lotus hirsutus</i> Herbier de George Clifford 280 mm x 425 mm	16.	TNW028.1 <i>Chrysodema smaragdula</i> Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace 23 mm x 10 mm x 8 mm
5.	TNW014 <i>Kennedia rubicunda</i> Feuille d'herbier de Sir Joseph Banks 425 mm x 260 mm x 11 mm	17.	TNW028.10 <i>Protocerus colossus</i> Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace 69 mm x 26 mm x 27 mm
6.	TNW016.2 <i>Passiflora Aurantia</i> Feuille d'herbier de Sir Joseph Banks 448 mm x 286 mm	18.	TNW028.11 <i>Protocerus colossus</i> Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace 65 mm x 21 mm x 22 mm
7.	TNW019.1 <i>Anthia burchelli (Termophilum)</i> Insectes, coléoptères 60 mm x 40 mm x 30 mm (50 mm avec broche) chacun	19.	TNW028.12 <i>Anhammus dalenii</i> Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace 45 mm x 21 mm x 27 mm
8.	TNW019.2 <i>Anthia burchelli (Termophilum)</i> Insectes, coléoptères 47 mm x 23 mm x 40 mm (50 mm avec broche) chacun	20.	TNW028.13 <i>Batocera celebiana</i> Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace 53 mm x 29 mm x 23 mm
9.	TNW021 Puces Insectes de Charles Rothschild 75 mm x 25 mm x 20 mm (50 mm avec broche) chacun	21.	TNW028.14 <i>Batocera celebiana</i> Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace 64 mm x 31 mm x 29 mm
10.	TNW022 <i>Tetrabothynus regalis</i> Coléoptère dans une bague en or 25 mm x 21 mm x 26 mm	22.	TNW028.15 <i>Acalolepta rusticator</i> Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace 43 mm x 26 mm x 20 mm
11.	TNW023 <i>Sphingnotus insignis</i> Insectes, coléoptères Spécimens d'Evelyn Cheesman 35 mm x 25 mm x 12 mm (50 mm avec broche) chacun	23.	TNW028.16 <i>Acalolepta rusticator</i> Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace 23 mm x 22 mm x 18 mm
12.	TNW024 <i>Sphingnotus insignis</i> Insectes, coléoptères Spécimens d'Evelyn Cheesman 39 mm x 19 mm x 14 mm (50 mm avec broche) chacun	24.	TNW028.17 <i>Ectatorhinus wallacei</i> Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace 22 mm x 9 mm x 15 mm

25. TNW028.18  
*Aeolesthes induta*  
Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace  
36 mm x 19 mm x 20 mm
26. TNW028.19  
*Protocerus purpuratus*  
Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace  
59 mm x 25 mm x 25 mm
27. TNW028.2  
*Pelopides monticulosus*  
Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace  
44 mm x 27 mm x 18 mm
28. TNW028.20  
*Protocerus purpuratus*  
Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace  
71 mm x 43 mm x 19 mm
29. TNW028.21  
*Epidelus wallacei*  
Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace  
24 mm x 8 mm x 7 mm
30. TNW028.22  
*Epidelus wallacei*  
Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace  
21 mm x 8 mm x 6 mm
31. TNW028.23  
*Batocera rubus*  
Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace  
55 mm x 34 mm x 14 mm
32. TNW028.24  
*Eupholus schoenherrii*  
Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace  
28 mm x 13 mm x 19 mm
33. TNW028.25  
*Rhinoscapha aulica*  
Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace  
36 mm x 21 mm x 17 mm
34. TNW028.26  
*Odontolabis brookeana*  
Insecte, coléoptère d'Alfred Wallace  
49 mm x 30 mm x 18 mm
35. TNW028.27  
*Sternoplus schauimi*  
Insecte, coléoptère  
15 mm x 16 mm x 12 mm
36. TNW028.28  
*Gnathocera petelli*  
Insecte, coléoptère  
22 mm x 9 mm x 7 mm
37. TNW028.29  
*Aspidimorpha (Aspidimorpha) sarawacensis*  
Insecte, coléoptère  
11 mm x 12 mm x 4 mm
38. TNW028.3  
*Ischiopsopha (Ischiopsopha) olivacea*  
Insecte, coléoptère  
33 mm x 17 mm x 16 mm
39. TNW028.4  
*Eupholus latreillei*  
Insecte, coléoptère  
38 mm x 18 mm x 19 mm
40. TNW028.5  
*Eupholus latreillei*  
Insecte, coléoptère  
22 mm x 14 mm x 17 mm
41. TNW028.6  
*Rhinoscapha insignis*  
Insecte, coléoptère  
31 mm x 21 mm x 15 mm
42. TNW028.7  
*Batocera thomae*  
Insecte, coléoptère  
71 mm x 38 mm x 24 mm
43. TNW028.8  
*Cyphogastra calepyga*  
Insecte, coléoptère  
41 mm x 16 mm x 18 mm
44. TNW028.9  
*Cyphogastra calepyga*  
Insecte, coléoptère  
36 mm x 14 mm x 12 mm
45. TNW032.1  
*Eulaema cingulata*  
Insecte, hyménoptère  
32 mm x 25 mm x 30 mm
46. TNW033.1  
*Euglossa intersecta*  
Insecte, hyménoptère  
32 mm x 33 mm x 30 mm
47. TNW034.1  
*Exaerete smaragdina*  
Insecte, hyménoptère  
48 mm x 45 mm x 30 mm
48. TNW035  
*Chiasognathus granti*  
Insecte, coléoptère  
95 mm x 45 mm x 30 mm (50 mm avec broche)

49. TNW036  
*Phytalmia cervicornis Gerstecker*  
Insecte, diptère  
21 mm x 10 mm x 30 mm (50 mm avec broche)
50. TNW037  
*Achias sp.*  
Insecte, diptère  
26 mm x 45 mm x 30 mm (50 mm avec broche)
51. TNW038  
*Chrysina limbata*  
Insecte, coléoptère  
32 mm x 18 mm x 30 mm (50 mm avec broche)
52. TNW039  
*Ornithoptera alexandrae*  
Insecte, lépidoptère  
155 mm x 213 mm x 35mm (avec broche)
53. TNW040  
*Ornithoptera alexandrae*  
Insecte, lépidoptère  
128 mm x 166 mm x 35 mm (avec broche)
54. TNW041  
*Rothschildia - Saturniidae family*  
Insecte, lépidoptère  
Nommé d'après Walter Rothschild  
90 mm x 117 mm x 35 mm (avec broche)
55. TNW043  
*Rothschildia - Saturniidae family*  
Insecte, lépidoptère  
Nommé d'après Walter Rothschild  
52 mm x 78 mm x 35 (avec broche)
56. TNW044.1  
*Morpha peleides*  
Insecte, lépidoptère  
100 mm x 115 mm x 35 mm (avec broche)
57. TNW044.10  
*Morpha peleides*  
Insecte, lépidoptère  
100 mm x 115 mm x 35 mm (avec broche)
58. TNW044.2  
*Morpha peleides*  
Insecte, lépidoptère  
100 mm x 115 mm x 35 mm (avec broche)
59. TNW044.3  
*Morpha peleides*  
Insecte, lépidoptère  
100 mm x 115 mm x 35 mm (avec broche)
60. TNW044.4  
*Morpha peleides*  
Insecte, lépidoptère  
100 mm x 115 mm x 35 mm (avec broche)
61. TNW044.5  
*Morpha peleides*  
Insecte, lépidoptère  
100 mm x 115 mm x 35 mm (avec broche)
62. TNW044.6  
*Morpha peleides*  
Insecte, lépidoptère  
100 mm x 115 mm x 35 (avec broche)
63. TNW044.7  
*Morpha peleides*  
Insecte, lépidoptère  
100 mm x 115 mm x 35 (avec broche)
64. TNW044.8  
*Morpha peleides*  
Insecte, lépidoptère  
100 mm x 115 mm x 35 (avec broche)
65. TNW044.9  
*Morpha peleides*  
Insecte, lépidoptère  
100 mm x 115 mm x 35 mm (avec broche)
66. TNW045.1  
*Prepona*  
Insecte, lépidoptère  
63 mm x 80 mm x 35 mm (avec broche)
67. TNW045.2  
*Prepona*  
Insecte, lépidoptère  
63 mm x 80 mm x 35 mm (avec broche)
68. TNW045.3  
*Prepona*  
Insecte, lépidoptère  
63 mm x 80 mm x 35 mm (avec broche)
69. TNW045.4  
*Prepona*  
Insecte, lépidoptère  
63 mm x 80 mm x 35 mm (avec broche)
70. TNW045.5  
*Prepona*  
Insecte, lépidoptère  
63 mm x 80 mm x 35 mm (avec broche)
71. TNW046  
*Lycaenidae*  
Insecte, lépidoptère  
20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche)
72. TNW047  
*Lycaenidae*  
Insecte, lépidoptère  
20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche)

- |     |  |     |  |
|-----|--|-----|--|
| 73. | TNW050<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) | 85. | TNW067<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche)   |
| 74. | TNW052<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) | 86. | TNW068<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche)   |
| 75. | TNW053<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) | 87. | TNW072.2<br><i>Californian Vulture</i> , de <i>Birds of America</i><br>Lithographie de John James Audubon<br>965 mm x 648 mm x 4 mm  |
| 76. | TNW055<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) | 88. | TNW073<br><i>Historia Naturalis</i><br><i>Histoire naturelle</i> , par Pline l' Ancien<br>96 mm x 312 mm mm x 422 mm<br>Avec la boîte : 109 mm x 330 mm x 442 mm   |
| 77. | TNW059<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) | 89. | TNW078<br><i>Palaeotherium</i> , <i>Gables of east wing</i><br>Designs originaux d'Alfred Waterhouse pour le musée<br>d'histoire naturelle de Londres<br>490 mm (avec monture), 26.5 mm x 398 mm (avec<br>monture), 37.5 mm x 4 mm |
| 78. | TNW060<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) | 90. | TNW091.1<br><i>Kennedia rubicunda</i><br>Croquis à l'aquarelle, inachevé<br>c. 1770<br>735 mm (avec monture) x 570 mm (avec monture)<br>x 4 mm   |
| 79. | TNW061<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) | 91. | TNW091.2<br><i>Passiflora Aurantia</i><br>Croquis à l'aquarelle, inachevé<br>c. 1770<br>735 mm (avec monture) x 570 mm (avec monture)<br>x 4 mm  |
| 80. | TNW062<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) | 92. | TNW092.1<br><i>Kennedia rubicunda</i><br>Aquarelle<br>735 mm (avec monture) x 570 mm (avec monture)<br>x 4 mm  |
| 81. | TNW063<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) | 93. | TNW092.2<br><i>Passiflora Aurantia</i><br>Aquarelle<br>735 mm (avec monture) x 570 mm (avec monture)<br>x 4 mm   |
| 82. | TNW064<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) | 94. | TNW093.1<br><i>Kennedia rubicunda</i><br>Planche de cuivre (matrice)<br>462 ±mms x 300 ±mms x 1 mm   |
| 83. | TNW065<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) | 95. | TNW093.2<br><i>Passiflora Aurantia</i><br>Planche de cuivre (matrice)<br>462 ±mms x 300 ±mms x 1 mm  |
| 84. | TNW066<br><i>Lycaenidae</i><br>Insecte, lépidoptère<br>20 mm x 35 mm x 25 mm (avec broche) |     |  |

96. TNW094.1  
*Kennedia rubicunda*  
Tirage en noir et blanc  
Autour de 1790  
735 mm (avec monture) x 570 mm (avec monture)  
x 4 mm
97. TNW094.2  
*Passiflora Aurantia*  
Tirage en noir et blanc  
Autour de 1790  
735 mm (avec monture) x 570 mm (avec monture)  
x 4 mm
98. TNW095.1  
*Kennedia rubicunda*  
Planche couleur  
Autour de 1790  
735 mm (avec monture) x 570 mm (avec monture)  
x 4 mm
99. TNW095.2  
*Passiflora Aurantia*  
Plaque couleur  
Autour de 1790  
735 mm (avec monture) x 570 mm (avec monture)  
x 4 mm
100. TNW096  
Équipement de collecte victorien de Chalmers Hunt  
Dimensions variées
101. TNW097  
Portrait de Richard Owen  
Par Henry William Pickersgill  
1844  
645 mm x 570 mm x 70 mm (avec le cadre)
102. TNW098  
Buste de William Smith  
1848  
580 mm x 760 mm x 320 mm
103. TNW099.4  
*Delineation of Strata of England and Wales with Part  
of Scotland*  
Carte publiée en 1815, par William Smith  
1055 mm x 628 mm
104. TNW101.2  
*Geological Map of Westmoreland*  
1819, par William Smith  
594 mm x 515 mm
105. TNW103  
Dessins de la collection de fossiles de William Smith  
322 mm x 362 mm (avec la monture)
106. TNW105.3  
Page du manuscrit original de *L'Origine des espèces*  
Charles Darwin  
1859  
245 mm x 333 mm
107. TNW105.4  
Première édition de l'original de *L'Origine des espèces*  
Charles Darwin  
1859
108. TNW106  
Carnet d'Henry Walter Bates  
1937  
30 mm x 180 mm x 210 mm  
120 mm x 170 mm x 225 mm
109. TNW107.3  
Lettres d'Alfred Wallace WP1/3/19 (4de4)  
1845  
225 mm x 186 mm x 5 mm
110. TNW108  
Portrait de Gustavus Brander  
1770  
1080 mm x 880 mm x 100 mm (avec le cadre)
111. TNW109  
Portrait de Sir Hans Sloane  
Du début au milieu du 18<sup>e</sup> siècle  
Avec le cadre : 930 mm x 810 mm x 200 mm
112. TNW110  
Sculpture de lion en terre cuite  
Conçue par Alfred Waterhouse  
1880  
Avec le socle: 1207 mm x 800 mm x 2010
113. TNW111  
*Sapphire*  
Minéral, de Sir Hans Sloane  
38 mm (diamètre) x 36 mm
114. TNW112  
Bol en cornaline  
De Sir Hans Sloane  
67 mm x 42 mm x 23 mm
115. TNW113  
Roches provenant du Vésuve, de William Hamilton  
240 mm x 151 mm x 30 mm
116. TNW114  
Roches provenant du Vésuve, de William Hamilton  
243 mm x 203 mm x 30 mm
117. TNW115  
Roches provenant du Vésuve, de William Hamilton  
145 mm x 87 mm x 57 mm
118. TNW116.1  
Roches provenant du Vésuve, de William Hamilton  
143 mm x 72 mm x 37 mm chacune
119. TNW116.2  
Roches provenant du Vésuve, de William Hamilton  
143 mm x 72 mm x 37 mm chacune

- |  |   |
|--|---|
| <p>120. TNW116.3<br/>Roches provenant du Vésuve, de William Hamilton<br/>143 mm x 72 mm x 37 mm chacune</p> <p>121. TNW116.4<br/>Roches provenant du Vésuve, de William Hamilton<br/>143 mm x 72 mm x 37 mm chacune</p> <p>122. TNW117<br/>Roches provenant du Vésuve, de William Hamilton<br/>281 mm x 158 mm x 88 mm</p> <p>123. TNW118<br/>Météorite de Nakla (météorite SNC Nakhlite)<br/>49 mm x 51 mm x 36 mm</p> <p>124. TNW119<br/><i>Améthyste (Quartz)</i><br/>Minéral, Améthyste maudite<br/>102 mm x 40 mm x 12 mm</p> <p>125. TNW120<br/><i>Or</i><br/>Pépite de Latrobe<br/>Minéral<br/>124 mm x 60 mm x 30 mm</p> <p>126. TNW121<br/><i>Cuivre</i><br/>Pépite<br/>Minéral<br/>231 mm x 130 mm x 48 mm</p> <p>127. TNW124<br/>Modèles du diamand Koh-i-Noor<br/>145 mm x 145 mm x 35 mm</p> <p>128. TNW127.1<br/><i>Pyrargyrite</i><br/>Minéral<br/>99 mm x 67 mm x 64 mm</p> <p>129. TNW127.2<br/><i>Pyrargyrite</i><br/>Minéral<br/>68 mm x 58 mm x 71 mm</p> <p>130. TNW127.3<br/><i>Pyrargyrite</i><br/>Minéral<br/>119 mm x 92 mm x 52 mm</p> <p>131. TNW127.4<br/><i>Pyrargyrite</i><br/>Minéral<br/>92 mm x 89 mm x 67 mm</p> <p>132. TNW127.5<br/><i>Calcite</i><br/>Minéral<br/>134 mm x 113 mm x 82 mm</p> | <p>133. TNW128<br/><i>Monodon monocoeros</i><br/>Couteau Inuit, manche fait avec défense de narval<br/>1818<br/>320 mm x 35 mm x 20 mm</p> <p>134. TNW129<br/><i>Jadarite</i><br/>Minéral<br/>48 mm x 31 mm x 26 mm</p> <p>135. TNW130<br/><i>Morganite (Béryl)</i><br/>Minéral<br/>51 mm x 51 mm x 32 mm</p> <p>136. TNW131.1<br/><i>Or</i><br/>Large pépite d'or écossaise<br/>Minéral<br/>38 mm x 30 mm x 25 mm</p> <p>137. TNW131.2<br/><i>Carte au trésor</i><br/>Indique la localisation de la pépite d'or (TNW131.1)<br/>1940<br/>230 mm x 300 mm x 5 mm</p> <p>138. TNW132.1<br/><i>Alexandrite (Chrysobéryl)</i><br/>Minéral<br/>134 mm x 95 mm x 66 mm</p> <p>139. TNW132.2<br/><i>Alexandrite (Chrysobéryl)</i><br/>Minéral<br/>26 mm x 27 mm x 13 mm</p> <p>140. TNW133.1<br/><i>Painite</i><br/>Minéral<br/>8 mm x 9 mm x 6 mm</p> <p>141. TNW133.3<br/><i>Painite</i><br/>Minéral<br/>48 mm x 34 mm x 38 mm</p> <p>142. TNW134<br/><i>Communis Ichthyosaurus</i><br/>Ichtyosaure découvert par Mary Anning en 1811<br/>1075 mm x 416 mm x 80 mm</p> <p>143. TNW136<br/><i>Testudo sloanei</i><br/>Coquille de tortue<br/>Fossile ayant appartenu à John Sloane<br/>155 mm x 125 mm x 90 mm</p> <p>144. TNW137<br/><i>Hippochrenes amplus</i><br/>Littorinimorpha (mollusque)<br/>Collection de Gustavus Brander<br/>154 mm x 119 mm x 64 mm</p> |
|--|---|

145. TNW140  
*Palaeocoma milleri*  
Échinoderme, ophiurida  
Fossile  
115 mm x 90 mm x 32 mm
146. TNW141  
*Hybodus delabechei*  
Dents de requin  
92 mm x 114 mm x 31 mm
147. TNW143  
Plante fossilisée de l'Antarctique  
Végétal  
271 mm x 210 mm x 53 mm
148. TNW144  
*Glossopteris indica Schimper*  
Plante fossilisée de l'Antarctique  
De l'explorateur Robert Falcon Scott  
126 mm x 89 mm x 19 mm
149. TNW145  
*Glossopteris*  
Végétal  
285 mm x 250 mm x 15 mm
150. TNW146  
*Myotragus balearicus Bate, 1909*  
Crâne incomplet d'une chèvre des cavernes  
160 mm x 74 mm x 85 mm
151. TNW147  
*Calymene blumenbachii*  
Broche avec fossile de trilobite  
57 mm x 40 mm x 22 mm
152. TNW148.1  
*Lithophaga antillarum*  
Coquille fossilisée de Lyell  
102 mm x 24 mm x 21 mm
153. TNW148.2  
*Cerithioid gastropods*  
Coquille fossilisée de Lyell  
100 mm x 44 mm x 34 mm
154. TNW149  
*Cupuladriidae Lagaaij*  
Bryozoas, fossiles de Lyell  
75 mm x 50 mm x 10 mm
155. TNW150  
*Cupuladriidae Lagaaij*  
Bryozoas, fossiles de Lyell  
75 mm x 70 mm x 4 mm
156. TNW151  
*Buskea*  
Bryozoas, fossiles de Lyell  
75 mm x 75 mm x 20 mm
157. TNW153  
*Iguanodon bernissartensis*  
Sacrum d'Iguanodon  
455 mm x 300 mm x 170 mm
158. TNW154  
*Coelodonta antiquitatis*  
Dent de rhinocéros laineux (Droite, M2)  
70 mm x 65 mm x 72 mm
159. TNW155  
*Anancus arvernensis (Croizet and Jobert, 1828)*  
Dent de mastodonte de la collection William Smith  
172 mm x 77 mm x 69 mm
160. TNW156  
*Iguanodon Mantell*  
Tibia d'Iguanodon, de William Smith  
372 mm x 218 mm x 86 mm
161. TNW164  
*Cadoceras sublaevis*  
Ammonite de la collection William Smith  
112 mm x 95 mm x 97 mm
162. TNW165  
*Gulielmiceras guliemi*  
Ammonite de la collection William Smith  
90 mm x 95 mm x 25 mm
163. TNW166  
*Proplanulites koenigi*  
Ammonite de la collection William Smith  
65 mm x 12 mm x 75 mm
164. TNW167  
*Gryphaea incurva*  
Mollusque de la collection William Smith  
82 mm x 79 mm x 61 mm
165. TNW168  
*Waldheimia ornithocephala*  
Ornithella sp.  
Brachiopode de la collection William Smith  
39 mm x 27 mm x 16 mm
166. TNW176  
*Brachiopod*  
Spécimen de brachiopode de Charles Darwin  
153 mm x 105 mm x 40 mm
167. TNW177.1  
*Toxodon plantensis Owen 1837*  
Dent de Toxodon
168. TNW178  
*Pongo pygmaeus*  
Orang-outan de Bornéo  
Mâchoire de Piltown  
113 mm x 68 mm x 22 mm



- |      |  |      |  |
|------|--|------|--|
| 169. | TNW186<br><i>Baryonyx walkeri</i><br>Griffe de Baryonyx<br>215 mm x 120 mm x 53 mm   | 181. | TNW205<br><i>Myiodon darwinii</i> Owen, 1841<br>Excrément d'un paresseux terrestre géant<br>143 mm x 117 mm x 68 mm    |
| 170. | TNW189<br><i>Megaloceros giganteus</i><br>Ramure de cerf géant<br>3200 mm x 1100 mm x 1450 mm  | 182. | TNW206<br><i>Myiodon darwinii</i> Owen, 1842<br>Os d'un paresseux terrestre géant (adulte)<br>310 mm x 220 mm x 125 mm |
| 171. | TNW190<br><i>Megaladapis Edwardsi</i><br>Crâne de grand lémurien<br>Crâne : 310 mm x 146 mm x 112 mm<br>Mandibule : 224 mm x 144 mm x 115 mm | 183. | TNW207<br><i>Dikelocephalina brenchleyi</i> Fortey<br>Plaque de trilobites géants<br>845 mm x 700 mm x 80 mm           |
| 172. | TNW191<br>Hache de silex<br>118 mm x 76 mm x 37 mm   | 184. | TNW211<br><i>Archaeolemur sp.</i><br>Crâne de primate fossilisé<br>144 mm x 103 mm x 68 mm                             |
| 173. | TNW194.1<br><i>Otodus megalodon</i><br>Dent de requin<br>150 mm x 115 mm x 30 mm   | 185. | TNW212<br><i>Homo neanderthalensis</i><br>ADN de Néandertalien<br>60 mm x 19 mm x 26 mm                                |
| 174. | TNW194.2<br><i>Otodus megalodon</i><br>Dent de requin<br>105 mm x 80 mm x 25 mm  | 186. | TNW213<br>Carte de Noël de microfossiles<br>76 mm x 27 mm x 7 mm   |
| 175. | TNW196<br><i>Smilodon fatalis</i> Leidy, 1869<br>Tigre à dents de sabre<br>1700 mm x 460 mm x 950 mm   | 187. | TNW214.2<br><i>Eledone moschata</i><br>Pieuvre en verre de Blaschka<br>239 mm x 213 mm x 82 mm                         |
| 176. | TNW199<br><i>Mesopithecus sp.</i><br>Crâne de primate fossilisé<br>83 mm x 68 mm x 46 mm   | 188. | TNW216<br><i>Cypraeidae</i><br>Littorinimorpha, coquilles de Banks<br>429 mm x 428 mm x 71 mm                          |
| 177. | TNW200<br><i>Eusthenopteron foordi</i><br>Poisson fossile<br>274 mm x 244 mm x 50 mm   | 189. | TNW236.1<br><i>Biarctus sordidus</i><br>Crustacés de Banks<br>50 mm x 48 mm x 10 mm                                    |
| 178. | TNW202<br><i>Pachyornis elephantopus</i><br>Moa<br>1230 mm x 760 mm x 1580 mm  | 190. | TNW240<br><i>Capitulum mitella</i><br>Lunettes de Charles Darwin<br>108 mm x 106 mm x 30 mm                            |
| 179. | TNW203<br><i>Dinornis sp.</i><br>Plumes de Moa<br>200 mm x 160 mm x 40 mm  | 191. | TNW241<br><i>Capitulum mitella</i><br>Lunettes de Charles Darwin<br>106 mm x 52 mm x 18 mm                             |
| 180. | TNW204<br><i>Myiodon darwinii</i> Owen, 1840<br>Peau d'un paresseux terrestre géant<br>455 mm x 590 mm x 175 mm                              | 192. | TNW242<br><i>Macrocheira kaempferi</i><br>Crabe-araignée géant du Japon<br>1307 mm x 1405 mm x 220 mm                  |
|      |  | 193. | TNW255<br><i>Epinephelus lanceolatus</i><br>Mérrou géant<br>2140 mm x 500 mm x 700 mm                                  |

194. TNW256  
*Sumeirei, aldobrachelys*  
Tortue géante  
1400 mm x 900 mm x 633 mm (avec le socle)
195. TNW258  
*Chelonoidis nigra*  
Tortue des Galapagos  
Animal de compagnie de Darwin (James)  
243 mm x 135 mm x 103 mm
196. TNW259.3  
*naja naja*  
Livre sur les serpents  
1796  
710 mm x 560 mm x 25 mm
197. TNW264  
*Cacatua sulphurea*  
Cacatoès soufré (cacatoès à huppe jaune)  
340 mm x 60 mm x 35 mm
198. TNW265  
*Harpactes diardii*  
Oiseau, Trogon de Diard, de Wallace  
320 mm x 70 mm x 53 mm
199. TNW268.1  
*Raphus cucullatus*  
Reconstruction partielle d'une jambe de dodo  
Synsacrum : 178 mm x 135 mm x 53 mm  
Fémur : 151 mm x 44 mm x 37 mm  
Tabiotarse : 226 mm x 49 mm x 53 mm  
Tarsométatarse : 128 mm x 34 mm x 32 mm
200. TNW268.2  
Moulage en plâtre d'une tête de dodo momifiée  
211 mm x 103 mm x 152 mm
201. TNW268.3  
Moulage en plâtre d'un pied de dodo momifié  
245 mm x 71 mm x 71 mm
202. TNW269  
*Cygnus cygnus, Anserrossii, Gallus gallus var. domesticus*  
Modèle de Dodo (oiseau)  
680 mm x 410 mm x 730 mm
203. TNW270  
*Casuarius casuarius*  
Oiseau, casoar à casque, de Rothschild  
960 mm x 550 mm x 750 mm
204. TNW271.1  
*Apteryx owenii*  
Oiseau, Kiwi d'Owen blanc, de Rothschild  
440 mm x 185 mm x 95 mm
205. TNW271.2  
*Apteryx owenii*  
Oiseau, Kiwi d'Owen coloré, de Rothschild  
480 mm x 130 mm x 90 mm
206. TNW272  
*Aptenodytes forsteri*  
Manchot empereur (poussin)  
360 mm x 125 mm x 60 mm
207. TNW273  
*Amazilia versicolor (2);*  
*Amazilia leucogaster (8);*  
*Amazilia franciae (7);*  
*Amazilia candida (5);*  
*Amazilia brevirostris (11);*  
*Heliomaster squamosa(1);*  
*Trochilidae sp. (1)*  
Boîte en verre de John Gould contenant 35 colibris  
580 mm x 650 mm x 570 mm
208. TNW274  
*Struthio camelus syriacus*  
Oeuf d'Australie  
135 mm x 105 mm (diamètre)
209. TNW275  
*Milvus milvus*  
Milan royal  
725 mm x 210 mm x 95 mm
210. TNW276  
*Geospiza fuliginosa*  
Petit pinson, de Charles Darwin  
100 mm x 33 mm x 27 mm
211. TNW279  
*Columba livia*  
Squelette partiel de pigeon biset (domestique)  
Étudié par Charles Darwin  
215 mm x 150 mm x 50 mm
212. TNW280  
*Mimus thenca*  
Oiseau moqueur du Chili de Charles Darwin  
260 mm x 55 mm x 35 mm
213. TNW281  
*Bubalus bubalis*  
Cornes de buffle indien  
3000 mm x 460 mm x 900 mm
214. TNW282  
*Panthera tigris*  
Tigre  
2400 mm x 610 mm x 1120 mm
215. TNW283  
*Giraffa camelopardalis*  
Tête de girafe  
600 mm x 600 mm x 2000 mm
216. TNW286  
*Tachyglossus aculeatus*  
Échidné, spécimen d'anatomie de Richard Owen  
145 mm x 145 mm x 240 mm

- |      |  |      |  |
|------|--|------|--|
| 217. | <p>TNW287<br/><i>Pongo pygmaeus</i><br/>Orang-outan de Bornéo d'Alfred Wallace<br/>660 mm x 580 mm x 1270 mm</p>   | 229. | <p>TNW302<br/><i>Desmophyllum dianthus</i><br/>Corail, spécimen de l'expédition Challenger<br/>165 mm x 150 mm x 65 mm</p>       |
| 218. | <p>TNW288<br/><i>Panthera leo</i><br/>Crâne de lion<br/>340 mm x 400 mm x 150 mm</p>   | 230. | <p>TNW303<br/><i>Acropora aspera</i><br/>Corail, spécimen de l'expédition Challenger<br/>230 mm x 135 mm x 80 mm</p>             |
| 219. | <p>TNW289<br/><i>Thylacinus cynocephalus</i><br/>Tigre de Tasmanie<br/>1340 mm x 350 mm x 550 mm</p>   | 231. | <p>TNW304<br/><i>Solenosmilia variabilis</i><br/>Corail, spécimen de l'expédition Challenger<br/>190 mm x 120 mm x 60 mm</p>     |
| 220. | <p>TNW290.1<br/><i>Felis sp.</i><br/>Chat domestique momifié<br/>365 mm x 80 mm x 87 mm (sans la monture)<br/>390 mm x 120 mm x 100 mm (avec la monture)</p>               | 232. | <p>TNW305<br/><i>Pentacaster gracilis</i><br/>Étoile de mer, spécimen de l'expédition Challenger<br/>455 mm x 470 mm x 95 mm</p> |
| 221. | <p>TNW294<br/><i>Paradisaea raggiana</i><br/>Oiseau, Paradisier de Raggi<br/>390 mm x 320 mm x 390 mm</p>  | 233. | <p>TNW306<br/>Échantillons variés de micropaléontologie du fonds de l'océan, de Challenger<br/>273 mm x 213 mm x 105 mm</p>      |
| 222. | <p>TNW295.3<br/><i>Paradisaea apoda</i><br/>Oiseau, Paradisier grand-émeraude<br/>510 mm x 110 mm x 55 mm</p>  | 234. | <p>TNW307<br/>Échantillons de sédiments marins, de Challenger<br/>36 mm x 36 mm x 75 mm</p>                                      |
| 223. | <p>TNW296<br/><i>Melopsittacus undulatus</i><br/>Oiseau, Perruche domestique<br/>133 mm x 50 mm x 42 mm</p>  | 235. | <p>TNW308<br/>Boue volcanique<br/>Échantillons de sédiments marins, de Challenger<br/>30 mm x 30 mm x 100 mm</p>                 |
| 224. | <p>TNW297<br/><i>Melopsittacus undulatus</i><br/>Oiseau, Perruche ondulée de John Gould<br/>140 mm x 40 mm x 25 mm</p>   | 236. | <p>TNW309<br/>Échantillons de sédiments marins, de Challenger<br/>100 mm x 100 mm x 256 mm</p>                                   |
| 225. | <p>TNW298<br/><i>Truncatoflabellum stokesii</i><br/>(anciennement <i>Flabellum stokesi</i>)<br/>Corail, spécimen de l'expédition Challenger<br/>150 mm x 25 mm x 10 mm</p> | 237. | <p>TNW310<br/>Échantillons de sédiments marins, de Challenger<br/>100 mm x 100 mm x 235 mm</p>                                   |
| 226. | <p>TNW299<br/><i>Flabellum australe</i><br/>Corail, spécimen de l'expédition Challenger<br/>50 mm x 65 mm x 25 mm</p>  | 238. | <p>TNW311<br/>Échantillons de sédiments marins, de Challenger<br/>54 mm x 54 mm x 104 mm</p>                                     |
| 227. | <p>TNW300<br/><i>Flabellum apertum</i><br/>Coraux, spécimens de l'expédition Challenger<br/>29 mm x 25 mm x 21 mm pour chacun</p>  | 239. | <p>TNW313<br/>Indicateur de température<br/>Provenant de la collection de Sir John Murray<br/>310 mm x 57 mm</p>                 |
| 228. | <p>TNW301<br/><i>Lophelia pertusa</i><br/>Corail, spécimen de l'expédition Challenger<br/>165 mm x 110 mm x 75 mm</p>  |      |  |