

Haydn.

Proprium missæ.

Johann Michael
Haydn

Lætatus sum
Gradual (Pentecostes, Dominica XVIII.)
MH 519

S, A, T, B (coro), 2 cor (F), 2 vl, b, org

edited by Wolfgang Esser-Skala

Coro

Wolfgang
Skala
Edition



Edition Esser-Skala · Koppl, Austria · 2024

© 2024 by Edition Esser-Skala (Selbstverlag § 2 Abs 1 Z 7 GewO 1994). This edition is licensed under a Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>.

Music engraving by LilyPond 2.24.2 (<https://www.lilypond.org>) and EES Tools v2023.10.0.
Front matter typeset with Source Sans and Fredericka the Great.

Please report any errors or mistakes to edition@esser-skala.at.

⌚ [edition-esser-skala/haydn-m-proprium-missae](https://github.com/edition-esser-skala/haydn-m-proprium-missae)
v2024.05.0, 2024-05-25 (721c528f62f6b9cfa435fde530062196f945634c)



519 Lætatus sum

1

Allegro con spirito

f Tutti

S Lae-ta - tus sum, lae-ta - tus sum in his quae

A Lae-ta - tus sum, lae-ta - tus sum in his quae

T Laeta - tus sum, lae-ta - tus sum in his quae

B Lae-ta - tus sum, lae-ta - tus sum in his quae

org *f Tutti*

6 5

7

di - cta sunt mi - hi: in do - mum Do - mi - ni i - bi -

di - cta sunt mi - hi: in do - mum Do - mi - ni i - bi -

di - cta sunt mi - hi: in do - mum Do - mi - ni i - bi -

di - cta sunt mi - hi: in do - mum Do - mi - ni i - bi -

7 6 5 6 6 2 [7] 6 5 16 8 6 / 6 5 6

14

mus, in his lae - ta - tus, lae - ta - tus sum. Fi - at

mus, in his lae - ta - tus, lae - ta - tus sum. Fi - at

8 mus, in his lae - ta - tus, lae - ta - tus sum. Fi - at

mus, in his lae - ta - tus, lae - ta - tus sum. Fi - at

f 7 6 4 8 [3] 7

21

pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus

pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus

pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus

pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus

6 6 5 5 9 4 [8] 3 6 6 5 7

28

tu - is, ab - un - dan - ti-a, ab - un - dan - ti-a in tur - ri-bus tu -

tu - is, ab - un - dan - ti-a, ab - un - dan - ti-a in tur - ri-bus tu -

tu - is, ab - un - dan - ti-a, ab - un - dan - ti-a in tur - ri-bus

tu - is, ab - un - dan - ti-a, ab - un - dan - ti-a in tur - ri-bus

$\frac{6}{4}$ [5] $\frac{6}{4}$ $\frac{5}{2}$ 6 $\frac{6}{4}$ $\frac{6}{5}$ 3

35

is, in tur - ri-bus tu - is, in tur - ribus tu - - - is, in
is, in tur - ri-bus tu - is, in tur - ribus tu - - - is, in
tu - is, in tur - ri-bus tu - is, in tur - ribus tu - is, in
tu - is, in tur - ri-bus tu - is, in tur - ribus tu - is, in
5 ————— 6 ————— 6 [7] 10 10 10 6 5 ————— 7 [b]

42

tur - ri - bus tu - is. Lae - ta - tus sum in
tur - ri - bus tu - is. Lae - ta - tus sum in
tur - ri - bus tu - is. Lae - ta - tus sum in
tur - ri - bus tu - is. Lae - ta - tus sum in

5 6 6 [5] Solo [6] 6 6 [7] Tutti p

49

his quae di - cta sunt mi - hi, lae - ta - tus sum in do - mum Do - mi-ni
his quae di - cta sunt mi - hi, lae - ta - tus sum in do - mum Do - mi-ni
his quae di - cta sunt mi - hi, lae - ta - tus sum in do - mum Do - mi-ni
his quae di - cta sunt mi - hi, lae - ta - tus sum in do - mum Do - mi-ni

b7 6 8 [5] 6 - [3] f 6 6 6 [7] p b7 6 7

56

i - bimus. Lae - ta - tus sum, lae - ta - tus sum in
i - bimus. Lae - ta - tus sum, lae - ta - tus sum in
i - bimus. Lae - ta - tus sum, lae - ta - tus sum in
i - bimus. Lae - ta - tus sum, lae - ta - tus sum in

6 5 2 6 6 f [3] 6

62

his quae di - cta sunt mi - hi, in his quae di - cta sunt mi - hi;
his quae di - cta sunt mi - hi, in his quae di - cta sunt mi - hi;
his quae di - cta sunt mi - hi, in his quae di - cta sunt mi - hi;
his quae di - cta sunt mi - hi, in his quae di - cta sunt mi - hi;

$\flat 7$ $\flat 5$ 8 $\flat 5$ 9 [8] $\sharp 7$ 6 7 6 [5]

69

p **f**
in do - dum Do - mi - ni i - bi - mus, in his lae -
p **f**
in do - dum Do - mi - ni i - bi - mus, in his lae -
p **f**
in do - dum Do - mi - ni i - bi - mus, in his lae -
p **f**
in do - dum Do - mi - ni i - bi - mus, in his lae -
p **f**
6 6 2 [7] 6 5 \natural 6 8 - 6 / $\frac{6}{5}$ 6 2

76

ta - tus, lae - ta - tus sum, lae - ta - tus sum. Fi - at
ta - tus, lae - ta - tus sum, lae - ta - tus sum. Fi - at
ta - tus, lae - ta - tus sum, lae - ta - tus sum. Fi - at
ta - tus, lae - ta - tus sum, lae - ta - tus sum. Fi - at

6 6 5 \natural 6

83

pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus
 pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus
 pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus
 pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus

6 6 5 9 [8 3] 6 6 5 7

90

tu - is, ab - un - dan - ti - a, ab - un - dan - ti - a in tur - ribus tu -
 tu - is, ab - un - dan - ti - a, ab - un - dan - ti - a in tur - ribus tu -
 tu - is, ab - un - dan - ti - a, ab - un - dan - ti - a in tur - ribus

6 [5 3] 6 2 6 6 5 5

97

is, in tur - ri - bus tu - is, in tur - ribus tu - is, in tur - ri - bus tu -
 is, in tur - ri - bus tu - is, in tur - ribus tu - is, in tur - ri - bus tu -
 tu - is, in tur - ribus tu - is, in tur - ribus tu -

4 3 6 6 5 [3] 3 5 6 5

104

tur - ri - bus tu - is. Fi - at

tur - ri - bus tu - is. Fi - at

is, in tur-ri-bus tu - is. Fi - at

- is, in tur-ri-bus tu - is. Fi - at

Solo

Tutti

2 — 6 6 4 5 [7] [6] 6 6 5 —

112

pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus

pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus

8 pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus

pax in vir - tu - te tu - a, fi - at et ab - un - dan - ti - a in tur - ri - bus

2 6 6/5 9/4 [3]-8 6 — 2 6 6/5

119

tu - is, ab - un - dan - ti - a, ab - un - dan - ti - a in tur - ribus tu -

tu - is, ab - un - dan - ti - a, ab - un - dan - ti - a in tur - ribus tu -

8 tu - is, ab - un - dan - ti - a, ab - un - dan - ti - a in tur - ribus

tu - is, ab - un - dan - ti - a, ab - un - dan - ti - a in tur - ribus

9/4 [3]-8 6 — 2 6 6/5 — 3

126

- is, in tur - ri - bus tu - is, in tur - ribus tu -
is, in tur - ri - bus tu - is, in tur - ribus tu -
tu - is, in tur - ri - bus tu - is, in tur - ribus tu -
tu - is, in tur - ri - bus tu - is, in tur - ribus tu -

5 6 5 2 — 6 6 [7] 5 7 7

133

is. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
is. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
is. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
is. Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

[6] [6] 5

140

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al -
al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le -
al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le -
al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le -

6 5 9 [8] 3 7 - 6 5 [3] 6 2 [7] 6 5 46 8

147

le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

— 6 / 5 2 6 / 5 f 7 2 6 6 6 4 [3]

154

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

[6] [6] 6 6 6 5 [3] 6

161

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.
al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.
al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.
al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

6 6 5 [3] 6 6 6 5 [3]