

Transcribed & edited by Francis Bevan ~ November 2021

Trasnsposed down a tone for Stile Antico.

Accidentals above noteheads are editorial. All others present in source.

Brackets above notes indicate original ligatures.

Cantiones sacræ octonis vocibus...

Antwerp: Phalese, 1613

RISM P1975

Hodie nobis de cælo
pax vera descendit:
Hodie per totum mundum
mellifui facti sunt cæli.
Hodie illuxit nobis
dies redemptionis novæ,
reparationis antiquæ,
felicitatis æternæ.

Today for us true peace
from heaven came down:
Today throughout the whole world
the heavens distilled honey.
Today there shone for us
a day of new redemption,
of long-expected restoration,
of eternal happiness.

Hodie nobis de cælo

Peter PHILIPS
(1560–1628)

The musical score consists of eight staves, grouped into two sets of four voices each. The top set includes Cantus (soprano), Altus (alto), Tenor, and Bassus (bass). The bottom set also includes Cantus (soprano), Altus (alto), Tenor, and Bassus (bass). The music is in common time, with a key signature of one flat. The vocal parts are written in soprano, alto, tenor, and bass clefs. The lyrics "Ho - di - e no - bis de cæ -" are written below the first three staves of the top set, and "Ho - - -" is written below the fourth staff of the top set. The lyrics "Ho - di - e no - bis de cæ -" are also written below the first three staves of the bottom set, and "Ho - - -" is written below the fourth staff of the bottom set. The music features various note heads, some with editorial accidentals, and rests. The notation is typical of early printed music, with note heads placed above or below the stems.

4

-lo, de cæ - - - lo, de cæ - - - lo, de cæ - - - lo,
 -lo, de cæ - - - lo, de cæ - - - lo, de cæ - - -
 - di - e no - - bis de cæ - - - lo,
 Ho - - - di - e no - - bis de cæ - - - lo,
 Ho - - - di - e Ho - - -
 Ho - - - di - e
 Ho - - - di - e
 Ho - - -

7

de cæ - - - lo,
 -lo, de cæ - - - de cæ - - - lo, de cæ - - -
 de cæ - - - lo, de cæ - - -
 ho - - - di - - -
 - e no - - bis de cæ - - - lo, de cæ - - - de cæ - - -
 - di - e no - - bis de cæ - - - lo, de cæ - - - de cæ - - -
 no - - bis de cæ - - - lo, de cæ - - - lo, de cæ - - -
 - di - e no - - bis de cæ - - - lo, de cæ - - - de cæ - - -
 no - - bis de cæ - - - lo, de cæ - - - lo, de cæ - - -

10

de cæ - - lo,
de cæ - - lo,
de cæ - - lo,
- lo, de cæ - - -
- - lo, de cæ - - -
- - -
e no - - - - bis de cæ - - -
- lo, de cæ - - lo, de cæ - - lo,
- - lo, de cæ - - lo, de cæ - - lo, de
- lo, de cæ - - -
- - lo, de cæ - - - - lo, de cæ - - -
de cæ - - lo, de cæ - - - - lo, de cæ - - -

16

pax vera de scen
pax vera de scen
pax vera de scen
pax vera de scen
scen dit:
scen dit:
de scen dit:
dit:

20

dit: Ho di e
dit: Ho di e
dit: Ho di e
dit: Ho di e
Ho di e per totum
Ho di e per totum
Ho di e per totum
Ho di e per totum

23

per to - tum mun - dum,
per to - tum mun - dum,

26

per to - tum mun - dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,
to - tum mun - dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,
- dum, per to - tum mun - dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li, per
- dum, per to - tum mun - dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,
per to - tum mun - dum,
per to - tum mun -
to - tum mun - dum,
to - tum mun - dum,
per to - tum mun - dum,

29

per to - tum mun - - dum, per to - tum
 — per to - tum mun - - dum, per to - tum
 to - tum mun - - dum, per to - tum mun - -
 per

dum, per to - tum mun - - dum,
 per to - tum mun - - dum, per to - tum
 mun - - dum, per to - tum mun - - dum,
 per to - tum mun - - dum,

31

mun - - dum, per to - - tum mun - -
 mun - dum, per to - tum mun - -
 - dum, per to - tum mun - -
 to - tum mun - - dum, per to - tum mun - -
 per to - tum mun - -
 mun - - dum, per to - - tum mun - -
 per to - tum mun - - dum, per to - tum mun - -
 per to - tum mun - - dum

33

- dum
mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ -

- dum
mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ -

- dum
mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ -

- dum
mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ -

- dum
mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ -

- dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,
- dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,
- dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,

mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li

36

li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li. Ho - - di -

li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li. Ho - - di -

li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li. Ho - - di -

li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li. Ho - - di -

mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li. li.

mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li.

mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li.

mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li.

39

e il - lu - xit no - - - bis, il - lu - - - xit no - - -
 e il - lu - xit no - - - bis, il - lu - xit no - - -
 e il - lu - xit no - - - bis, il - lu - xit no - - -

42

bis di - es re - dem - pti - o - nis no - - - vae,
 bis di - es re - dem - pti - o - nis no - - - vae,
 bis di - es re - dem - pti - o - nis no - - - vae,

re - pa -

45

re - pa - ra - ti - o - nis an - ti - - quæ, an - ti - -
re - pa - ra - ti - o - nis an - ti - - quæ, an - ti - -
re - pa - ra - ti - o - nis an - ti - - quæ, an - ti - -

48

fe - li - ci - ta - - tis, fe - li - ci - ta - - tis
fe - li - ci - ta - - tis, fe - li - ci - ta - - tis æ -
fe - li - ci - ta - - tis, fe - li - ci - -

que, que, que,
que,

51

æ - ter - - - næ,
ter - - - næ,
- ta - - tis æ - ter - - - næ,
fe - li - ci - ta - - tis, fe - li - ci -
fe - li - ci - ta - - tis, fe - li - ci -
fe - li - ci - ta - - tis, fe - li - ci -

54

fe - li - ci - ta - - tis,
fe - li - ci - ta - - tis,
fe - li - ci - ta - - tis,
fe - li - ci - ta - - tis,
æ - ter - - - næ, fe - li - ci -
æ - ter - - - næ, fe - li - ci -
ta - - - tis æ - ter - - - næ, fe - li - ci -
ta - - - tis æ - ter - - - næ, fe - li - ci -

63

- næ, æ - ter - næ. Ho - di - e per to-tum
 - næ, æ - ter - næ. Ho - di - e per to-tum
 - næ, æ - ter - næ. Ho - di - e per to-tum
 - næ, æ - ter - næ. Ho - di - e per to-tum
 æ - ter - næ, æ - ter - næ. Ho - di - e
 æ - ter - næ, æ - ter - næ, æ - ter - næ. Ho - di - e
 æ - ter - næ, æ - ter - næ. Ho - di - e
 æ - ter - næ, æ - ter - næ. Ho - di - e

67

mun - dum, per to - tum mun - dum, per to - tum mun - dum,
 mun - dum, per to - tum mun - dum, per
 mun - dum, per to - tum mun - dum, per
 mun - dum, per to - tum mun - dum, per
 per to - tum mun - dum, per to - tum mun - dum, per to - tum mun - dum,
 per to - tum mun - dum, per to - tum mun - dum, per
 per to - tum mun - dum, per to - tum mun - dum, per
 per to - tum mun - dum, per to - tum mun - dum, per

70

per to - tum mun - - dum,
per to - tum mun -
to - tum mun - - dum,
to - tum mun - - dum,
per to - tum
per to - tum mun - - dum,
per to - tum mun - - dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,
to - tum mun - - dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,
- dum, per to - tum mun - - dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li, per
- dum, per to - tum mun - - dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,

73

- dum, per to - tum mun - - dum, per to - tum
per to - tum mun - - dum, per to - tum
mun - - - dum, per to - tum mun - - dum, per to - tum mun - - dum,
per to - tum mun - - dum, per to - tum
per to - tum mun - - dum, per to - tum
to - tum mun - - - dum, per to - tum mun - -

per

75

per to - tum mun - - -
mun - - dum, per to - - - tum mun - - -
per to - tum mun - - dum, per to - tum mun - -
per to - tum mun - - dum
mun - - dum, per to - - tum mun - - -
mun - dum, per to - tum mun - - -
- dum, per to - tum mun - - -
to - tum mun - - dum, per to - tum mun - - -

77

- dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,
- dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,
- dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,
mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li,
- dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ -
- dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ -
- dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ -
- dum mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ -

80

mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li.
 mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li.
 mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li.
 mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li.

 - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li.
 - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li.
 - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li.
 - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li, mel - li - flu - i fa - cti sunt cæ - li.