

**No. LXVIII. Pange lingua gloriosi  
Quinque vocum**

from Thomas Stolzer: SACRORVM HYMNORVM LIBER PRIMUS ... 1542

Ludwig Senfl

ed. Andreas Stenberg

DISCANTUS  
PAngue  
SECUNDUS  
DISCANTUS  
PAngue  
ALTUS  
PAngue  
TENOR  
PAngue  
BASSUS  
Corporis

Pan - ge lin - gua  
Pan - ge  
Pan - ge lin - gua glo - ri - o -  
Pan - ge lin - gua glo - ri - o -

5  
glo - ri - o - si, glo - ri - o - si, lin - gua, glo - ri - o - si, or - po - si, glo - ri - o - si, lin - gua, glo - ri - o - si, or - po - si, glo - ri - o - si, lin - gua, glo - ri - o - si, or - po - si

Cor - -

2

10

ris my - ste ri - um, [cor - po - ris my - ste - ri - um.]

ris my - my - ste - ri - um, [cor -

ris my - ste - ri -

po - ris my - ste - ri -

15

pre ci - o - si, pre - ci - o - si, San - gui - nis -

San - gui - nis - que pre - ci - o - si,

- po - ris my - ste - ri - um,] my - ste -

um, [cor - po - ris my - ste - ri -

um, um]

20

- que pre - ci - o - si

[san-gui-nis - que] pre - ci - o - si, [pre - ci - o -

- ri - um san - gui - nis - que pre -

um] San - gui - nis - que pre - ci - o - [si, pre - ci - o -

San - gui - nis - que pre - ci - o - si

25

quem in mun - di pre ci - um,  
 - si] quem in mun - di pre - [ci -  
 ci - o - si quem in mun - di praet - ti -  
 - si] quem in mun - di

31

um, in mun - di pre] - ci - um.  
 [um, prae - ti] - um] fruc - tus  
 pre - ci - um  
 pre - ci - um

36

Fruc - tus ven - tris ge -  
 Fruc - tus ven - tris ge - ne - ro - si,  
 Fruc - tus ven - tris ge - ne - ro - si,  
 Fruc - tus ven -

4  
42

ne - ro - si Rex ef - fu dit,  
                   ge - ne - ro - si Rex ef - fu - dit  
                   fruc - tus ven - tris ge - ne - ro - si Rex ef - fu -  
                   ne - ro - si Rex ef - fu - dit, [Rex ef - fu - dit,]  
                   tris ge - ne - ro - si Rex ef - fu -

48

Rex ef - fu - dit gen - ti - um.  
                   gen - ti - um.  
                   dit, Rex ef - fu - dit gen - tium, gen -  
                   [Rex ef - fu - dit,] [Rex ef - fu - dit,] Rex ef - fu - dit gen - ti -  
                   dit gen - ti - um.

54

gen - ti - um.  
                   gen - ti - um.  
                   gen - ti - um.  
                   um.