

# Super flumina Babylonis

Jean de la Fage (fl. c. 1518-30)

Sources: Attaignant's 3rd book of motets, 1534 and Jacques Moderne's edition of 1532

Ed. Mick Swithinbank, transposed up a tone

Superius (C1)

Contratenor (C3)

Tenor (C4)

Secundus Tenor (C4)

Bassus (F4)

Su - per flu - mi - na Ba - by - lo - - - nis,

Su - per flu - mi - na, su - per flu - mi -

Su - per flu - mi - na, su -

Su - per flu - mi - na, su -

5

S.

C.

T.

T2

B.

su - - per flu - mi - na, su -

na Ba - by - lo - - - nis, su - per flu - mi -

- per flu - mi - na, su - - per flu - mi - na Ba - by - lo -

- per flu - mi - na Ba - by - lo - nis,

Su - - - per flu - mi - na, su - - - per

9

S.

C.

T.

T2

B.

- per flu - mi - na Ba - by - lo - nis, Ba - - by -

na Ba - by - lo - nis, Ba -

nis, su - per flu - mi - na Ba - - by -

su - per flu - mi - na Ba - by - lo - nis, Ba - by -

flu - mi - na, su - per flu - - - mi - na Ba - by -

14

S. lo - nis il - lic

C. by - lo - nis il - lic se - di - mus, il - lic se - di - mus,

T. lo - nis il - lic se - di - mus,

T2. lo - - nis il - lic se - di - mus,

B. lo - nis il - lic se - di - mus, il - lic

19

S. se - di - mus, il - lic se - di - mus et fle - vi - mus, et fle -

C. il - lic se - di - mus, il - lic se - di - mus et fle - vi -

T. il - lic se - di - mus et fle - vi - mus, et fle - vi -

T2. il - lic se - di - mus et fle - vi - mus, et fle - vi -

B. se - di - mus, il - lic se - di - mus et fle - vi -

24

S. vi - mus, et fle - vi - mus dum re -

C. mus, et fle - - vi - mus dum

T. mus, et fle - - vi - mus, et fle - vi - mus dum re -

T2. mus, et fle - - vi - mus, et fle - vi -

B. mus, et fle - - vi - mus, et fle - vi - mus

29

S. cor - da - re - mur tu - - i Sy - on, dum re -

C. re - cor - da - re - mur, dum

T. cor - da - re - mur, dum re - cor - da - re - mur, dum

T2. mus dum re - cor - da - re - mur, dum re -

B. dum re - cor - da - re - mur

33

S. cor - da - re - mur tu - - i Sy - - -

C. re - cor - da - re - mur tu - - - i Sy -

T. re - cor - da - re - mur tu - i Sy -

T2. cor - da - re - mur, dum

B. tu - i Sy - on,

37

S. on.

C. on.

T. on. In

T2. re - cor - da - re - mur tu - - - -

B. dum re - cor - da - re - mur tu - - - i Sy -





66

S. num et qui

C. num et qui ab - du - xe - -

T. qui ab - du - xe - runt nos, ab - du - xe - runt

T2. num et qui ab - - du - xe - runt nos, et qui ab - du -

B. num et qui ab - du - xe - runt nos,

70

S. ad - du - xe - - - runt nos, et qui ad - du -

C. - runt nos, ab - du - xe - - - - - runt nos,

T. nos, et qui ab - du - xe - runt nos, et qui

T2. xe - runt nos, et qui ab - du - xe - runt nos,

B. et qui ab - du - xe - runt nos,

74

S. xe - runt nos, ad - du - xe - runt nos

C. ab - du - xe - runt nos

T. ab - du - xe - runt nos hym - num can - ta - te no -

T2. ab - du - xe - runt nos hym - num can - ta - te

B. et qui ab - du - xe - runt nos hym - num can -

78

S.

C.

T.

T2

B.

hym - num can - ta - te no - bis,

no - bis, hym - num can - ta - te no - bis, hym - num can -

ta - te no - bis, hym - num can - ta - te no - bis,

82

S.

C.

T.

T2

B.

can - ti - cis Sy - - - - on,

ta - te no - bis de can - ti - cis Sy - on, de can - ti - cis

hym - num can - ta - te no - bis de can - ti - cis Sy - -

86

S.

C.

T.

T2

B.

hym - num can -

de can - ti - cis Sy - on.

Sy - on, de can - ti - cis Sy - on.

on.

90

S. ta - te no - bis de can - ti - cis Sy - on, de can -

C. hym - num can - ta - te no - bis de can - ti - cis Sy - -

T.

T2.

B.

94

S. - - - - ti - cis Sy - on.

C. - - - - on.

T. Quo - mo - do can -

T2. Quo - - - -

B. Quo - mo - do

99

S. ta - - bi - mus can - ti - cum Do - - - mi -

C. - mo - do can - ta - bi - mus can - - - ti -

T. - can - ta - bi - mus can - ti - cum Do - - - -

T2.

B.





115

S. *li - e - na, in ter - ra a - li -*

C. *na, a - li - e - - - - na, in ter - ra a - li - e -*

T. *e - na, a - li - e - na, in ter - ra*

T2 *na, in ter - - ra a - li - e - na, in ter - ra*

B. *na, a - li - e - na, a - li - e - na, a -*

119

S. *e - na, in ter - ra a - li - e - na, in*

C. *- - na, a - li - e - - - - na,*

T. *a - li - e - - na, in ter - ra a - li - e - -*

T2 *a - li - e - - na, in ter - ra a - li - e - -*

B. *li - - e - - na, a - li - - e - -*

122

S. *ter - ra a - li - - - e - - - na?*

C. *a - li - e - - - - - - - na?*

T. *na, in ter - ra a - li - e - - - na?*

T2 *na, in ter - ra a - li - e - - - na?*

B. *na, a - li - - - e - - - na?*

125

S. Si ob - li - tus fu - e - ro tu - i Je - ru - sa -

C. Si ob - li - tus fu - e - ro tu - i Je - ru -

T. Si ob - li - tus fu - e - ro tu - i Je - ru - sa - lem,

T2. Si ob - li - tus fu - e - ro tu - i,

B. Si ob - li - tus fu - e - ro tu - i Je - ru - sa - lem,

130

S. lem, tu - i Je -

C. - sa - lem, tu - i Je - ru -

T. tu - i Je - ru - sa - lem

T2. tu - i Je - ru - sa - lem, tu - i Je - ru - sa -

B. tu - i Je - ru - sa - lem,

134

S. - ru - sa - lem,

C. - sa - lem

T. ob - li - vi - o - ni de - tur dex -

T2. lem, ob - li - vi - o - ni de -

B. ob - li - vi - o - ni de - tur dex - te -

138

S. ob - li - vi - o - ni de - tur dex - te - ra tu -

C. ob - li - vi - o - - - ni de - -

T. - te - ra, dex - te - ra tu -

T2. tur dex - te - ra tu - a, dex -

B. - ra tu - a,

142

S. a, tu - - - a, tu - - - a:

C. - tur dex - te - ra me - a:

T. a, dex - te - ra tu - a, dex - te - ra tu -

T2. te - ra tu - a, dex - te - ra tu - - - a,

B. dex - te - ra tu - a, dex - te - ra tu - - -

146

S. ad - hae - re - at lin - - - gua me - a,

C. ad - hae - re - at lin - - - gua me - - -

T. - - - a: ad - hae - re - at

T2. tu - a: ad -

B. - a. Ad - hae - re -

150

S. lin - gua me - - a fau - ci - bus me -

C. - a, lin - gua me - a fau - ci - bus me -

T. lin - - gua me - a fau - ci - bus me -

T2. hae - re - at lin - gua me - - a fau - ci - bus me -

B. at lin - - gua me - a fau - ci - bus me -

154

S. - - - - - is

C. - is

T. - - - is si - non me - mi - ne - -

T2. is si - non me - mi - ne - ro - tu - -

B. is si non me - mi - ne - - - -

158

S. si non pro - po - su - e -

C. si non pro - po - su - e - ro tu -

T. - - - - - ro tu - i,

T2. - - - - - i,

B. - - - - - ro tu - i, si

162

S. ro, si non pro - po - su - e - ro

C. i Je - ru - sa - lem, si non pro - po - su -

T. si non pro - po - su - e - ro, pro - po - su -

T2. si non pro - po - su - e - ro

B. non pro - po - su - e - ro, si non pro - po - su -

166

S. tu - i Je - ru - sa - lem in

C. e - ro tu - i Je - ru - sa - lem in

T. - e - ro tu - i Je - ru - sa - lem

T2. tu - i Je - ru - sa -

B. e - ro tu - i Je - ru - sa - lem

170

S. prin - ci - pi - o lae - ti - ti - ae me -

C. prin - ci - pi - o lae - ti - ti - ae

T. in prin - ci - pi - o lae - ti - ti - ae me -

T2. lem in prin - ci - pi - o lae - ti - ti - ae me -

B. in prin - ci - pi - o lae - ti - ti - ae me -

174

S. -ae. Me - mor e - sto, Do - mi - ne, fi - li - o - rum E -  
 C. me - ae. Me - mor e - sto, Do - - - -  
 T. ae, me - - - - ae. Me -  
 T2 - - - - - ae. Me - mor  
 B. -ae.

178

S. dom, fi - - - -  
 C. - - - - mi - ne,  
 T. - mor e - sto, Do - mi - - - - ne, fi - li - o - - - -  
 T2 e - sto, Do - mi - - - - ne, fi - li - o - rum E - - - -  
 B. Me - mor e - sto, Do - mi - ne, fi - li - o - rum E -

182

S. li - o - - - - rum E - - dom in di - e  
 C. fi - li - o - - - - rum E - dom  
 T. rum, fi - li - o - - - - rum E - dom in di - e  
 T2 dom, fi - - - - li - o - - - - rum E - dom  
 B. dom, fi - - - - li - o - - - - rum E - dom

187

S. Je - ru - sa - lem, Je - - ru - - - - sa -

C. 8

T. Je - ru - sa - lem, Je - - ru - sa - lem,

T2 8 in di - e Je - ru - sa - lem,

B. Je - ru - sa - lem, in

191

S. lem,

C. 8 in di - - e Je - ru - - sa -

T. 8

T2 8 Je - - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem, Je -

B. di - e Je - ru - sa - lem, in di - e

195

S. Je - ru - - - - sa - lem: qui di - cunt ex -

C. 8 lem, Je - ru - sa - - - lem: qui

T. 8 Je - ru - sa - lem, Je - - ru - sa - lem

T2 8 ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa - lem

B. Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -



199

S. *i - na - ni - te, ex - i -*

C. *di - cunt ex - i - na - ni - te, ex - i -*

T. *qui*

T2 *qui di - cunt ex - i - na - ni - te,*

B. *lem: qui di - cunt ex - i -*

203

S. *na - ni - te, ex - i - na - ni - te, ex -*

C. *na - ni - te, ex - i - na - ni - te, ex - i -*

T. *di - cunt ex - i - na - ni - te, ex -*

T2 *qui di - cunt ex - i - na - ni - te*

B. *na - ni - te, ex - i - na - ni - te*

207

S. *- i - na - ni - te us - que ad fun - da -*

C. *na - ni - te us - que ad fun - da - men -*

T. *- i - na - ni - te, us - - - que ad fun - da -*

T2 *us - - que ad fun - da - men - tum,*

B. *us - que ad fun - da - men - tum in e - a, in*

211

S. men - tum in e - a. Fi - li - a Ba - by - lo -

C. - tum in e - a. Fi -

T. men - tum in e - a. Fi - li - a

T2 in e - a.

B. e - a, in e - a.

215

S. - - - - - nis, Ba -

C. li - - - - - a Ba - by - lo -

T. - Ba - by - lo - - - - - nis, Ba - by - lo - - - - -

T2

B.

219

S. by - lo - nis, mi - - - - se -

C. nis,

T. nis, Ba - by - lo - - - - - nis, mi - se -

T2 Fi - li - a Ba - by - lo - - - - -

B. Fi - li - a Ba - by - lo - - - - - nis,

223

S. ra, mi - se - ra, mi -

C. mi - se - ra, mi -

T. ra, mi - se -

T2 nis mi - se - ra, mi - se -

B. mi - se - ra, mi - se - ra,

227

S. - se - ra, mi - se - ra!

C. - se - ra, mi - se - ra! Be - a - tus

T. - ra, mi - se - ra!

T2 - - - ra! Be - a - tus qui re - tri - bu -

B. mi - se - ra! Be - a - tus qui re -

231

S. Be - a - tus qui re - tri - bu -

C. qui re - tri - bu - it ti - bi, qui re - tri - bu - it ti -

T. Be - a - tus qui re - tri - bu -

T2 it ti - bi

B. tri - bu - it ti - bi

235

S. it ti - - - bi,

C. - - - bi, re - tri - bu - ti - o - nem

T. it ti - - - bi

T2. re - tri - bu - ti - o - - - nem

B. re - tri - bu - ti - o - - - nem

239

S. re - tri - bu - ti - o - - - nem tu -

C. tu - am, re - tri - bu - ti - o - - - nem tu - - -

T. re - tri - bu - - ti - o - - - nem tu - -

T2. tu - - - am, re -

B. tu - - - am, re - tri - bu - ti - o - -

243

S. - - - am, tu - - am

C. am quam re - tri - bu - i - sti no -

T. - - - am quam re - tri - bu - i - - - sti

T2. tri - bu - ti - o - - - nem tu - - am

B. nem tu - - - am quam re - tri - bu - i -



263

S.

C.

T.

T2

B.

267

S.   
ne - bit et al - li - det,

C.   
et al - li - - - - det, et al - li - det,

T.   
bit et al - li - - - - det, et al - li -

T2   
et al - li - det, et

B.   
bit et al - li - det, et al -

271

S.   
et al - li - - - - det

C.   
et al - li - det, et al - li - det par - vu -

T.   
- det par - vu - los su - os

T2   
al - li - det, et al - li - - - - det par - vu - los

B.   
li - det, et al - li - det par - vu -

276

S. par - vu - los su - os ad

C. los su - os, par - vu - los su - os ad pe -

T. ad pe - tram,

T2. su - os ad pe - tram, par - vu - los su - os ad

B. los su - os ad pe - tram,

280

S. pe - tram, par -

C. - tram, par - vu - los su - os,

T. par - vu - los su - os ad pe - tram,

T2. pe - tram, par - vu - los su - os ad pe -

B. par - vu - los su - os ad pe - tram,

284

S. - vu - los su - os ad pe - tram,

C. par - vu - los su - os, par - vu - los su -

T. par - vu - los su -

T2. tram, par - vu - los su - os ad pe - tram, par -

B. par - vu - los su - os

288

S. par - - vu - los su -

C. -os ad pe - - - - - tram, par - - vu -

T. os ad pe - - tram, ad pe - - - -

T2. - vu - los su - - - - - os ad

B. - ad pe - - tram, par - vu - los su - os,

291

S. os ad pe - - - - - tram.

C. los su - os ad pe - tram, ad pe - - tram.

T. tram, par - vu - los su - os ad pe - tram.

T2. - pe - tram, ad pe - - - tram.

B. par - vu - los su - os ad pe - tram, ad pe - tram.