

## Flores apparuerunt

# Étienne Moulinié (1599-1676)

*Flo - res ap - pa - ru - e - runt in ter - ra nos - tra, flo*

*Flo - res*

*Flo - res, flo*

*Flo - res, flo*

*Flo - res,*

*-res ap - pa - ru - e - - runt in ter - ra nos - tra, flo - res ap - pa - ru*

*ap - pa - ru - e - - runt in ter - ra nos - tra, flo - - res*

*-res ap - pa - ru - e - - runt in ter - ra nos - tra, flo - res*

*-res ap - pa - ru - e - - runt in ter - ra nos - tra, flo - res ap - pa - ru*

*ap - pa - ru - e - - runt in ter - ra nos - tra, flo - res*

9

e - runt in ter - ra \_\_ in \_\_ ter - ra nos - tra.  
ap - pa - ru - e - runt in ter - ra nos - tra.  
ap - pa - ru - e - runt in ter - ra in ter - ra nos - tra. Vox \_\_ tur - tu - ris au  
e - runt in ter - ra, in ter - ra nos - tra.  
ap - pa - ru - e - runt in ter - ra nos - tra.

14

Vox tur - tu - ris au - di - ta  
Vox tur - tu - ris au - di - ta \_\_  
8 - di - ta est, vox tur - tu - ris au - di - ta est, vox tur - tu - ris au - di - ta  
Vox tur - tu - ris au - di - ta est,  
Vox tur - tu - ris au - di - ta

19

est, tur-tu-ris au-di-ta est, vox tur-tu-ris, tur-tu-ris, vox  
est, tur-tu-ris au-di-ta est, tur-tu-ris, tur-tu-ris vox  
est, tur-tu-ris au-di-ta est, vox tur-tu-ris, tur-tu-ris, vox  
vox tur-tu-ris tur-tu-ris au-di-ta est, tur-tu-ris, tur-tu-ris vox  
est, tur-tu-ris au-di-ta est, tur-tu-ris, tur-tu-ris vox

23

— tur-tu-ris, tur-tu-ris au-di-ta est. Tem-pus can-ti-la-ti-o-nis ad-ve  
— tur-tu-ris, tur-tu-ris au-di-ta est. Tem-pus can-ti-la-ti-o-nis ad-ve  
vox tur-tu-ris, tur-tu-ris au-di-ta est. Tem-pus can-ti-la-ti-o-nis ad-ve  
— tur-tu-ris, tur-tu-ris au-di-ta est.  
— tur-tu-ris, tur-tu-ris au-di-ta est. Tem-pus can-ti-la-ti-o-nis ad-ve

27

-nit, tem - pus can - ti - la - ti - o - nis ad - ve - nit. Tu ro - sa  
-nit, tem - pus can - ti - la - ti - o - nis ad - ve - nit. Tu ro - sa  
8 -nit, tem-pus can - ti - la - ti - o - nis ad - ve - nit. Tu ro - sa  
8 tem - pus can - ti - la - ti - o - nis ad - ve - nit. Tu ro - sa Sa - ron, tu ro - sa  
-nit, can - ti - la - ti - o - nis ad - ve - nit. Tu ro - sa

32

Sa - ron et li - li - um con - val - li - um, et li - li - um con - val - li  
Sa - ron et li - li - um con - val - li - um, et li - li - um con - val - li  
8 Sa - ron et li - li - um con - val - li - um, et li - li - um con - val - li  
8 Sa - ron et li - li - um con - val - li - um, et li - li - um con - val - li  
Sa - ron et li - li - um con - val - li - um, et li - li - um con - val - li

35

um, et li -li -um con-val -li -um, et li -li -um con-val -li - um, cor - cu -le  
 um, et li -li -um con-val -li -um, et li -li -um con-val -li - um, cor - cu -le mi,  
 8 um, et li -li -um con-val -li -um, et li -li -um con-val -li - um  
 8 um,

um, et li -li -um con-val -li -um, et li -li -um con-val -li - um, -

40

mi, cor -cu - le mi, his ful - ce me, qui - a  
 cor - cu - le mi, cor - cu - le mi, his ful - ce me, qui - a a - mo  
 8 cor - cu - le, cor - cu - le mi, his ful - ce me, qui  
 8 cor - cu - le mi, his ful - ce me, qui - a a - mo  
 cor - cu - le, cor - cu - le mi, his ful - ce me, qui - a a - mo

46

— a - mo - re lan - - gue - o, \_\_\_\_\_ a  
 -re, a - mo - - re lan - - gue - o \_\_\_\_\_ qui - a, qui  
 8 -a a - mo - - re, a - mo - re \_\_\_\_\_ lan - gue - o qui - a a  
 8 -re lan - gue - o, lan - gue - o, \_\_\_\_\_ qui - a a  
 -re, \_\_\_\_\_ a - mo - re lan - gue - o, \_\_\_\_\_ qui - a a

54

- mo - - re lan - - gue - o.  
 - a a - mo - - re \_\_\_\_\_ lan - gue - o.  
 8 - mo - - re, a - mo - - re lan - - gue - o.  
 8 - mo - - re, a - mo - - re lan - - gue - o.  
 - mo - - re lan - - gue - o.