

# Mä luotan Herraan

C.H Gabriel

**B $\flat$  $\Delta$**  **Cm7**

1. Mä luo - tan Her - raan vaik - ka myrs - ky - ää, Hän me - ren  
2. Hän tuok - sun an - taa kuk - ka - sil - le maan Ja kaik - ki  
3. Jos laak - son syn - kät var - jot kau - his - taa, En pel - kää,

**F7** **Dm7 G7 $\flat$ 9 $\sharp$ 11** **Cm7 F7** **B $\flat$  $\Delta$**  **B $\flat$ 7**

3 aal - lot - kin voi hil - jen - tää. Siis e - teen - päin käyn päi - vit -  
luo - dut ruok - kii ai - ka - naan. En mi - nä - kään siis un - hoon  
kun vain Her - ra pai - men - taa. Hän tie - tää tien ja ko - tiin

**E $\flat$ 13** **G $\flat$  $\Delta$ 7 $\sharp$ 11** **A $^\circ$**  **G $^\circ$**  **B $\flat$ /F E $^\circ$**  **E $\flat$  $^\circ$**  **B $\flat$ /D Cm7** **F7** **B $\flat$  $\Delta$**

6 täin, Kun kans - san - ni on I - sä tai - vai - nen. Mä luo - tan  
jää, Mua ai - na val - voo I - sä tai - vai - nen.  
vie Mua ai - na val - voo I - sä tai - vai - nen.

**F7** **B $\flat$  $\Delta$**  **F/A** **Gm7** **C7/E**

9 Her - raan var - muus sie - lus - sain: Hän y - li kan - taa vaa - rain uh - kaa

**Cm7** **F7** **F7 $\sharp$ 11** **B $\flat$  $\Delta$**  **B $\flat$ 7** **E $\flat$ 13** **G $\flat$  $\Delta$ 7 $\sharp$ 11**

12 vain. Hän a - vun tuo ja voi - man suo. Mua ai - na

**B $\flat$ /F E $^\circ$**  **E $\flat$  $^\circ$**  **B $\flat$ /D Cm7** **C $\flat$ 7** **B $\flat$  $\Delta$**

15 val - voo I - sä tai - vai - nen. nen. Mä luo - tan

1.-3. 4.

18

F7 Bb Ab9#11 Gm7 Gb#11 E<sup>∅</sup> A7b9 D#9 F/G Gm9

Her - raan var-muus sie - lus - sain: Hän y-li kan - taa vaa-rain uh - kaa

21 Cm7 F7 F7#11 BbΔ Bb7 Eb13 GbΔ7#11

vain. Hän a - vun tuo ja voi - man suo. Mua ai - na

24

B $\flat$ /F E $^{\circ}$  E $\flat^{\circ}$  B $\flat$ /D C $m$ 7 B $\flat$  A7 $\flat^9$  D7Alt

val - voo I - sä tai - vai - nen. Mua ai - na

Mua ai - na val - voo I - sä Mua ai - na

26

B $\flat$ /F E $^{\circ}$  E $\flat^{\circ}$  B $\flat$ /D C $_m$ 7 C $\flat$ 7 B $\flat$  $\Delta$

val - voo I - sä tai - vai - nen.

val - voo I - sä tai - vai - nen.