

wohl in da Wiederschwing

(mündlich überliefert)

Arrangement:

Thomas Gundlach

Andante

The musical score is written for a single melodic line on a treble clef staff. The key signature consists of three sharps (F#, C#, G#), and the time signature is 3/4. The tempo is marked 'Andante'. The score is divided into five systems, with measure numbers 1, 3, 6, 9, and 12 indicated at the beginning of each system. The first system (measures 1-2) begins with a treble clef, a key signature of three sharps, and a 3/4 time signature. The melody starts with a quarter note G4, followed by a quarter note A4, and a quarter note B4. The second system (measures 3-5) continues the melody with a quarter note C5, a quarter note B4, and a quarter note A4. The third system (measures 6-8) features a quarter note G4, a quarter note F#4, and a quarter note E4. The fourth system (measures 9-11) includes a quarter note D4, a quarter note C4, and a quarter note B3. The fifth system (measures 12-13) concludes with a quarter note A3, a quarter note G3, and a quarter note F#3. A first ending bracket spans measures 12 and 13, leading to a second ending bracket that spans measures 12 and 13, ending with a double bar line.

wohl in da Wiederschwing

(Volkslied)

Wohl in da Wiederschwing hab i mei Diandle drin,
Sie hat mi gar so gern, weil i ihr Röslein bring,
|: I bring ihr Rauschkraut z' Haus und bring ihr Arnika,
I bring ihr Enzian und Speik wohl a. :|

Geh auf die Moschelitzn, bind ihr Hadrachsträuß,
Steig auf den Eisenhuat und brock ihr Edelweiß,
|: I geh auf 's Land hinaus und bring ihr Bleamlan mit,
I bin 's an arma Bua, drum krieg i s' nit. :|

I bin 's an arma Bua und hab die Berg so gern,
Da kann ma hie und da a Schwoaigrin jodeln hörn,
|: Ja; von da hohen Alm bis drunt ins tiefe Tal,
Ja saubre Diandln find ma 's überall. :|

Aber Diandle, mi muaßt liabn, i hab a Schaflanalm,
Und meine Lebensweise, die tat dir a recht gfalln,
|: I leb von Graupnblüah und schlaf auf Edelweiß
Und was i trink, das kimmt von Schnee und Eis. :|