



STIMMENSPIEL

Singen



YODELCRAFT

Workshop mit Olivia Koland (YodelCraft) und Maria Kapelari

ARCHAISCHES LIEDER

Jodler, Joiks und Sutartinen

Archaische Lieder: Über die Jahrhunderte gewachsen, von Sängerinnen und Sängern, Bauern, Nomaden und Älplern weiter gegeben, neu interpretiert, verändert und den Gegebenheiten angepasst – das sind die bewegenden Lieder aus den Bergen der Alpen, dem Flachland des Baltikums und dem rauen Norden Lapplands. Zumeist kehlig gesungen, mit typischen Lauten, Klangfarben und Harmonien. Allen Gesängen gemeinsam ist die tiefe Verbundenheit zur Natur und zur Kraft der Erde, die Freude am gemeinsamen Leben und Feiern.

JOIKS: Die Lieder der Samen aus dem hohen Norden Europas entstehen durch achtsames, gelebtes Sein: Du bist der Wind, die Sonne, die Freude, das Feuer, der Baum, der Vogel..... und drückst es durch deinen Gesang aus. Du joikst etwas, indem du dich damit verbindest.

SUTARTINES: Aus Litauen, Weltkulturerbe. Ursprünglich von Mutter an Tochter weitergegebenes lebendiges Wissen einer Gemeinschaft. Kennzeichnend sind reibende, schneidende Klänge und sich eng aneinanderschmiegende Melodielinien, die in die Weite weisen, aber auch den Alltag der Menschen besingen.

JODLER: Der alpenländische Naturjodler ist mehr Ruf als Gesang, ein spontaner Ausdruck einer inneren Befindlichkeit und eines archaischen Klang, der uns vertraut ist. Das wahre Wesen des Jodlers geht über die Musik hinaus. Er fasziniert durch seine Ehrlichkeit und Eindringlichkeit. Vom einstimmigen Juchzer, der vom Gipfel ins Tal geschrien wird, bis hin zum zarten polyphonen Jodler reicht die Vielfalt der Emotionen und zeigt sich seine musikalische Gestalt.

Sa, 19.06. 2021, 10-18 Uhr

im DOM-Haus

2761 Miesenbach, Balbersdorf 97

Beitrag: € 85,-

An diesem Tag sind keine Vorkenntnisse
oder Noten notwendig, nur deine Stimme,
deine Ohren und Lust auf Singen!

Anmeldung: Stimmenspiel – Nach Herzenslust Singen

Maria Kapelari, Hoferstraße 25, 3172 Ramsau

0680 133 65 45, maria.kapelari@ich-du-wir.at www.stimmenspiel.at