## (aus: "Jack", Nr. 1/2015, Zeitschr. v. Omnia Christo)

## Adler und Marienkäfer

Einst kamen Adler und Marienkäfer miteinander ins Gespräch. Stolz breitete der große Vogel seine Schwingen im hellen Sonnenlicht aus und sagte: "Ach, wie stolz bin ich, dass ich in großer Höhe die Lüfte durchstreifen kann! So bekomme ich die großen Wunderwerke Gottes in den Blick, die schneebedeckten Berge, die azurblauen Seen und Flüsse, und das unendliche Meer." Und er stieß einen markerschütternden Schrei aus, der so recht seinen Anspruch unterstrich, "König der Lüfte" zu sein. Dann schaute er mitleidig auf den Käfer herab und sagte: "Ihr kleinen Tiere seid doch arme Wichte! Ihr seht von all dem immer nur ganz kleine Ausschnitte!"

"Das stimmt nicht," antwortete der Marienkäfer. "denn im kleinen sind Gottes Wunderwerke nicht weniger schön. Von oben siehst du mit deinen scharfen Augen zwar viel. Aber nie wirst du von dort das purpurne Herz der Kornblume erblicken oder sehen, wie herrlich ein Tautropfen auf dem roten Kleid des Klatschmohns funkelt. Außerdem, wenn du so hoch daherfliegst, meinst du dann nicht manchmal, der Beherrscher von all dem zu sein? Das ist aber nur Gott allein. Du bist für ihn so klein oder so groß wie ich!"

Der Adler blickte in die Ferne und sagte nichts. Was der Marienkäfer zum Schluss gesagt hatte - damit hatte er bei ihm ins Schwarze getroffen. Der König der Lüfte nahm sich vor, in Zukunft den König nicht zu vergessen, der noch viel größer war als er. Und dann kam dem Adler auch plötzlich das Bild einer kleinen hellblauen Blume in den Sinn, die in der Felsspalte erblüht war, ganz nahe bei dem Horst, in dem er gelebt hatte, als er noch kein großer, sondern ein kleiner Adler gewesen war - ein Stück glückliche Kindheit, Geborgeneheit und Glück, die kleine blaue Blume! Niemals hätte er sie gesehen, wenn er hoch darüber hinweggesegelt wäre. Da neigte der Adler demütig seinen Kopf und sagte mit sanfter, leiser Stimme: "Du hast Recht, kleiner Marienkäfer! Heute warst du in deinem Denken größer als ich!"