

Han-thsung führte den Jünglingsnamen Tschang-ki und stammte aus der Provinz U. Er war ein Zeitgenosse des Kaisers Ming von Han. In seiner Jugend liebte er den Weg. Wang-wei-yuen, der unsterbliche Mensch des Daches des Waldes, hatte ihm eine Vorschrift über das Mennigroth der fließenden Perlen übergeben. Thsung nahm es in Empfang und übte es. Er fand die vollkommene Bestätigung. Später übergab ihm Wei-yuen die Weise des Verbergens, der Lösung und des Verschwindens. Jener trat in das Gebirge Ta-hö, bemass das Zeitalter und wurde der mittlere Aufseher der Ordnung zur Rechten.

Die Erklärung der Thaten von Han sagt:

Als Li-schao-kiün verschwinden sollte, träumte dem Kaiser Wu, dass er mit ihm zugleich einen hohen Berg bestieg. Er sah einen Gesandten, der sich auf den Befehl des grossen Einzigen berief und Schao-kiün einlud. Als er erwachte, sagte er zu den Leuten seiner Umgebung: Schao-kiün wird verschwinden. — Nach einigen Tagen erkrankte Schao-kiün wirklich und starb. Er löste sich und verschwand.

Das rothe Buch der geistigen Kostbarkeiten sagt:

Die Beglaubigungsmarke der Edelsteine der drei Ursprünglichen ist mit den fünf Heften der geistigen Kostbarkeiten und dem Schriftschmucke der Wahren ein und dasselbe. Sie ist aus der Hauptstadt des grossen Ursprünglichen, aus dem oberen Palaste des purpurnen Unscheinbaren auf dem Berge der Mutterstadt der Edelsteine hervorgegangen. Diese Schrift bannt die Zahl der neunhundert und sechs bedrohlichen Zusammenkünfte des Yang, ermisst den Leib des Lernenden. In der ursprünglichen Hauptstadt ist dieses Buch vorhanden. Wer mit ihm den Gürtel behängt, bringt es dahin, ein Höchstweiser zu werden, er huldigt nach oben dem grossen Reinen. Wenn seine Verdienste und Tugenden noch nicht voll sind, gelingt es ihm sofort, sich mit dem Leichname zu lösen.

Die Überlieferungen von dem Gebieter des Geschlechtes Lao sagen:

Die fünf Steine ¹⁾ der neun Wahren dringen täglich alsbald in das grosse Yin. Wessen Gewalt diejenige der drei Obrigkeiten übertrifft, erlangt erst die Weise der obersten Lösung.

¹⁾ Die fünf Steine sind fünf fallende Sterne.