طيىء والطائيُّون في المصادر الكلاسيكية

أ.د عبدالله بن عبدالرحمن العبدالجبار كلية الآداب، جامعة الملك سعود aajabbar@ksu.edu.sa

الملخص:

تقدم المصادر الكلاسيكية المدونة معلومات مهمة عن العرب والجزيرة العربية في العصور القديمة لا توجد في غيرها من المصادر الأخرى. ويدرس البحث الإشارات الواردة في هذه المصادر إلى قبيلة طبىء والطائبيّين التي كانت من أشهر القبائل العربية المقيمة في الأطراف الغربية لصحراء النفود الشمالية. وتتسم الدراسة بالأهمية نظرًا لأن بعض هذه المصادر كان معاصرًا للأحداث التي يتناولها، مثل المؤرخ بُلينيُوس، مثلما أن بعضها الآخر اهتم بجغرافية الجزيرة وسكانها، مثل بطلميُوس كلاودِيُوس. ومن ناحية أخرى تحدث كتاب آخرون عن عرب الجزيرة وعلاقاتهم بالقوى المجاورة، الساسانية والبيزنطية. ويهدف هذا البحث أيضا إلى مقارنة إشارات المصادر الكلاسيكية إلى طبيء والطائبين بما هو معروف في المصادر العربية. إن دراسة الموضوع تتيح فرصة تحديد جوانب النشابه والاختلاف فيما بينها.

الكلمات المفتاحية: الطائيين، القبائل، الجزيرة العربية، الكتاب الكلاسيكيين.

Ţayyi' and Ţayyenoi in the Classical Sources Prof. Abdullah A. Abduljabbar

Abstract:

The Classical sources provide important information about the Arabs and ancient Arabia that are not available in other sources. This paper examines the references in these sources to the Ṭayyi' and Ṭayyenoi, which was one of the most famous Arab tribes residing in the western sides of the Nafud desert. The study is important because some of these sources were contemporary to the events he deals with, such as the historian Pliny. Others were interested in the geography of the region and its inhabitants, such as Ptolemy Claudius. On the other hand, other writers wrote about the Arabs and their relations with the neighboring powers, the Sassanids and the Byzantines. The study also aims to compare the references of the classical sources to the Tayyi and the Tayis with those the Arabic sources. Comparing this subject provides an opportunity to determine the accuracy in these sources, and finding the similarities and differences between them.

Key Words: Tayyi, Arabia, tribes, Classical Sources.