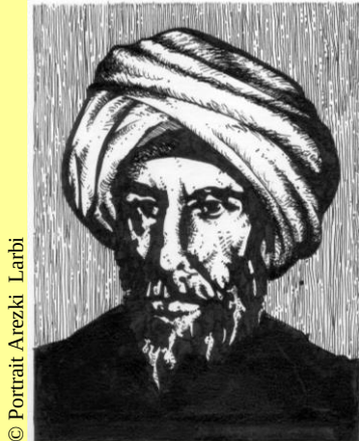


Célébration Mondiale du 600^e Anniversaire de la Mort d'Ibn Khaldun



Contribution de la Ville de Béjaïa



© Portrait Arezki Larbi

« Bougie où je deviens hadjeb avec une autorité absolue »
Ibn Khaldoun, *Muqqadima*

Ibn Khaldun, élève du grand Muphty Ahmed Ben Idris, a vécu à Béjaïa (vers 1352-1354). Il y est revenu en 1365 – 1366 pour y exercer les fonctions de Hadjeb – premier ministre.

En 2006, plusieurs pays du Monde (Maroc, Tunisie, Algérie, Egypte, Afghanistan, France, U.S.A.,...) ont célébré le 600^e anniversaire de la mort d'Ibn Khaldoun. En effet, le Conseil exécutif de l'Unesco, en sa 171^e session, avait adopté une résolution recommandant que cet anniversaire soit célébré par tous les pays concernés. Il s'agissait ici d'une occasion exceptionnelle de redécouvrir, partager et débattre de l'œuvre et de la pensée d'Ibn Khaldun. La ville de Béjaïa a apporté une contribution essentielle et originale à cette célébration mondiale. A la suite du programme mis en place, les jeunes (et les moins jeunes) ont pu rattacher Ibn Khaldun à leur propre histoire. En effet, n'a-t-il pas séjourné plusieurs années dans notre ville ? N'a-t-il pas écrit sur les Berbères, sur notre Pays, sur notre Cité et sur ses savants ?

Société savante GEHIMAB
Unité de Recherche LaMOS, Université de Béjaïa
Tél : 034 21 08 00 Tél/Fax : 213 34 21 51 88
E-mail : lamos_bejaia@hotmail.com
<http://www.gehimab.org>

GRUPE D'ETUDES SUR L'HISTOIRE DES MATHEMATIQUES A BOUGIE MEDIEVAL GEHIMAB

Société savante à but non lucratif,
fondée le 23 décembre 1991



Ibn Khaldun à Béjaïa 1352 – 54 et 1365 - 66 *L'Homme Politique, le Savant, l'Enseignant*

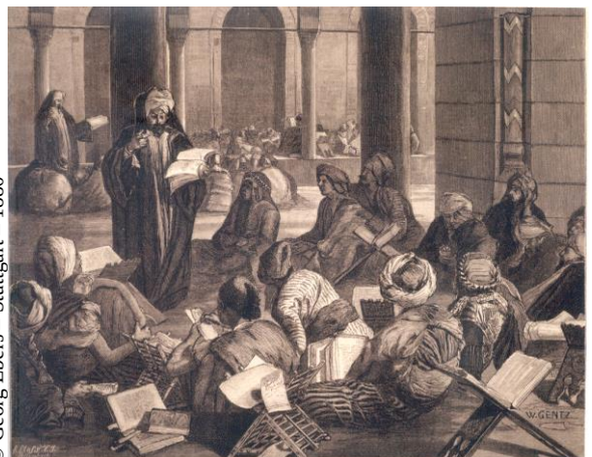
TRB Béjaïa, Mercredi 15 Mars 2006



© Photo H. Djerroune



*Ibn Khaldun a enseigné
à la Mosquée d'al-
Qasaba – Béjaïa
(ci – dessus, le Mirhab)*



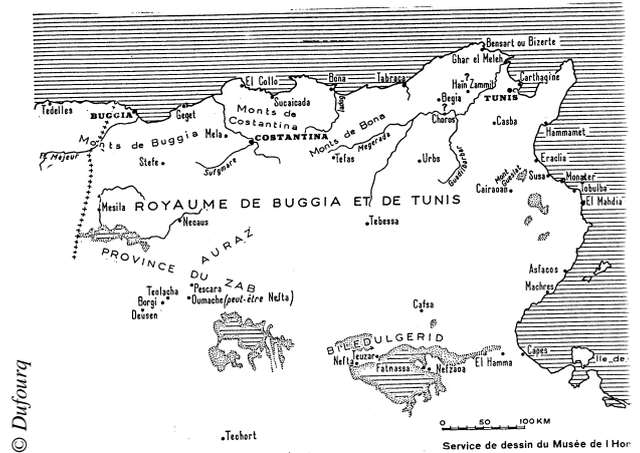
© Georg Ebers – Stuttgart – 1880

Qui est Ibn Khaldun ?

Abd ar-Rahman Ibn Khaldun (Tunis 1332 – Le Caire 1406), historien et sociologue maghrébin, a été l'un des premiers théoriciens de l'histoire des civilisations. Le spécialiste Anglais Arnold Toynbee affirme «*qu'il a conçu et formulé une philosophie de l'Histoire qui est sans doute le plus grand travail qui ait jamais été créé par aucun esprit dans aucun temps et dans aucun pays*». Son œuvre majeure est la fameuse *Muqadima* (les prolégomènes), introduction en trois volumes de son *Kitab al-'Ibar* (Histoire des Arabes, des Persans et des Berbères). En particulier, Ibn Khaldun y analyse les sociétés maghrébines en déclin du XIV^e siècle et témoigne de sa complexité, «*sur le plan des techniques, du savoir ou des formes de gouvernement* ». De son analyse émergent deux concepts fondamentaux : l'*Umran* et la *Asabiya*.

«*Le Prince Hammadite al-'Aziz se plaisait à faire venir des savants chez lui pour les écouter discuter des questions scientifiques* »

Ibn Khaldun, *Muqadima*



Royaume de Bougie et de Tunis au XIV^e siècle

Ibn Khaldun à Béjaïa

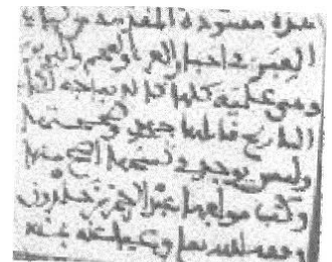
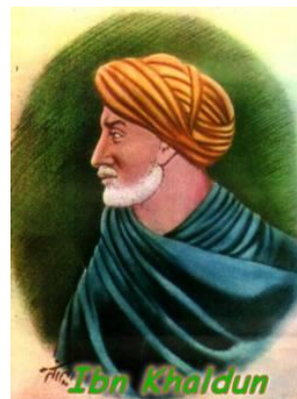
Ibn Khaldun a effectué plusieurs séjours (de quelques mois) à Béjaïa entre 1352 et 1354. Il quitte la ville car le Sultan Mérinide Abu Inan le fit appeler pour faire partie des réunions de savants qui devaient discuter (à Fès) de questions scientifiques. C'est à partir de l'Andalousie qu'il y revient en Mars – Avril 1365. En effet, son ami l'Emir Abd Allah de Béjaïa l'avait invité à venir remplir auprès de lui les fonctions de Chambellan (premier ministre), charge que son frère Yahia remplissait déjà par intérim. «*Dans nos royaumes du Maghreb, l'office de Hadjeb consiste à diriger l'administration de l'état et à servir d'intermédiaire entre le souverain et ses grands officiers* ». Tous les matins, après avoir expédié les affaires publiques, Ibn Khaldun se rendait à la Mosquée de la citadelle afin d'y enseigner la jurisprudence et d'autres disciplines



La Mosquée d'al-Qasaba dans laquelle Ibn Khaldun a enseigné (avant et après restauration)



C'est le prince Yahia, fils d'Al-'Aziz qui changea le coin de la monnaie (donc qui eu son Hôtel de Monnaie avec atelier de frappe – Dar al-Sikka – à Bougie). C'est en tout cas ce que rapporte Ibn Khaldun en précisant «*qu'aucun de ses prédécesseurs n'avaient voulu le faire, à cause de leur respect pour les droits des Fatimides* »



Autographe d'Ibn Khaldun

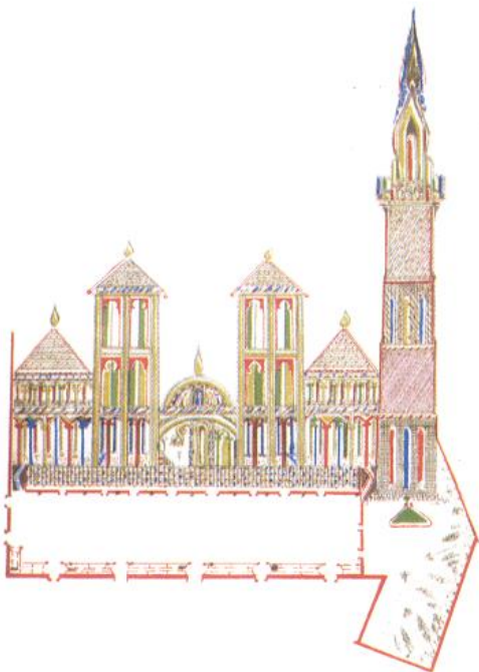


Ibn Khaldun et les Mathématiques

C'est l'accessibilité de l'œuvre d'Ibn Khaldun au milieu du XIX^e siècle qui a été à l'origine des premières recherches sur les mathématiques médiévales du Maghreb. En effet, ses écrits sur les mathématiques dans la *Muqqadima* avaient déjà été exploités par Hadji Khelifa au XVII^e siècle et par F. Woepcke au XIX^e siècle. C'est cependant l'analyse de H.P.J. Renaud au début du XX^e siècle qui attire l'attention sur son excellente formation mathématique.

Ibn Khaldun s'était perfectionné en mathématique à Tunis auprès du mathématicien de Tlemcen al-Abili (mort en 1356). Ce dernier, qui est un élève du célèbre mathématicien marocain Ibn al-Banna, a séjourné à Béjaïa dans la deuxième moitié du XIV^e siècle. Selon le témoignage d'Ibn al-Khatib (mort en 1375), Ibn Khaldun aurait rédigé un livre de science du calcul. Le chapitre de la *Muqqadima* sur les mathématiques montre qu'il était familier du *Fiqh al-Hisab* d'Ibn Mun'im, du *Raf' al-Hijab* d'Ibn al-Banna, du *Kamil* d'al-Hassar et du *Kamil* d'al-Ahdab,...

Ibn Khaldun nous fournit de multiples informations sur les relais de la connaissance mathématique jusqu'à son époque. « *Le premier qui écrivit sur l'algèbre est al-Khawarizmi, après lequel vint (l'Égyptien) Abu Kamil* ». En parlant du mathématicien de Bougie al-Qurashi (mort en 1184), Ibn Khaldun affirme que ce dernier a rédigé l'un des meilleurs commentaires du traité d'algèbre du mathématicien égyptien Abu Kamil sur les six problèmes [canoniques].



La Grande Mosquée de Béjaïa « supérieure en magnificence à tous les temples connus ». Selon Ibn Khaldun, c'est le prince al-Mansur, « doué d'un esprit créateur et ordonnateur » qui a fondé les premiers édifices d'utilité publique.

« Les Berbères ont toujours été un peuple puissant... tels que les Arabes, les Persans, les Grecs et les Romains ».

Ibn Khaldun, Histoire des Berbères



La Qasaba de Béjaïa édifée au milieu du XII^e siècle par les Almohades

Ibn Khaldun et les savants de Béjaïa

Ibn Khaldun a séjourné à Béjaïa au moment où des savants de première importance y exerçaient : Ahmed Ben Idris (mort en 1360), Ahmed Ben 'Isa al-Bija'i,.... Plusieurs d'entre-eux étaient originaire des différentes régions de la Kabylie : al-Waglisi, al-Machdaly, al-Menjelati. D'autres étaient venus de toutes les régions du Maghreb, de l'Andalousie, de l'Orient et même d'Occident.



Le Colloque International « *Le juriste 'Abd ar-Rahman al-Waglisi (m. 1384)* » a permis de cerner le milieu intellectuel de Béjaïa à l'époque d'Ibn Khaldun (*ci - contre, Manuscrit d'al-Waghlissiya*).



Ibn Khaldun a mis en avant le rôle essentiel joué par Béjaïa dans la « course » en Méditerranée. Selon lui, les bougiotes se sont signalés parmi les corsaires les plus redoutés des marins chrétiens.

Programme du Colloque

09 Heures: Cérémonie d'ouverture. Inauguration de l'Exposition **Ibn Khaldoun à Béjaïa**. Collation

09 Heures 30 mn : Conférences grand public

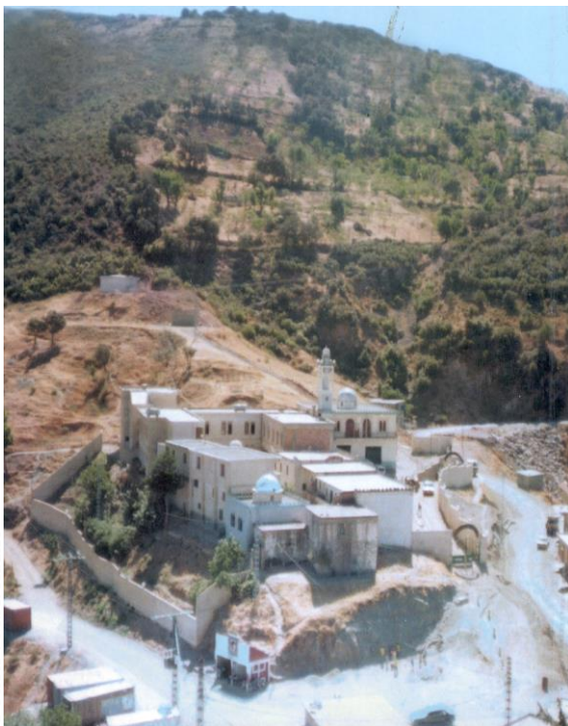
- Influence des séjours à Béjaïa d'Ibn Khaldun dans la formation de sa pensée historique et sociale ;
- Ibn Khaldun et l'Histoire des Berbères ;
- Ibn Khaldun : l'Homme Politique et l'Enseignant
- Ibn Khaldun, les Mathématiques et les Savants de Béjaïa
- Mouloud Mammeri et l'œuvre d'Ibn Khaldun

Intervenants: Allaoua Amara, Said Chibane, Djamel Chabane, Djamil Aïssani, Dahbia Abrous, Md Sadek Ouali, Md Ouamar Bibi, Slimane Hachi, Cheikh Kacimi, Md Akli Hadibi, Mohand Cherif Bencheikh, Salah Medjani...

11 Heures 30 mn : Visite guidée de la Mosquée d'*al-Qasaba* dans laquelle Ibn Khaldun a officié et exercé comme Professeur (Par Righi Khelaf et Hocine Djermoune - Circonscription Archéologique de Béjaïa, Naima Abderahim, Reda Bouyahia, ...).

12 Heures 30 mn: Présentation des Compétitions

13 Heures : Lancement de l'appel à communication pour le Colloque International « **Ibn Idris – Wedris, Maître d'Ibn Khaldun** »



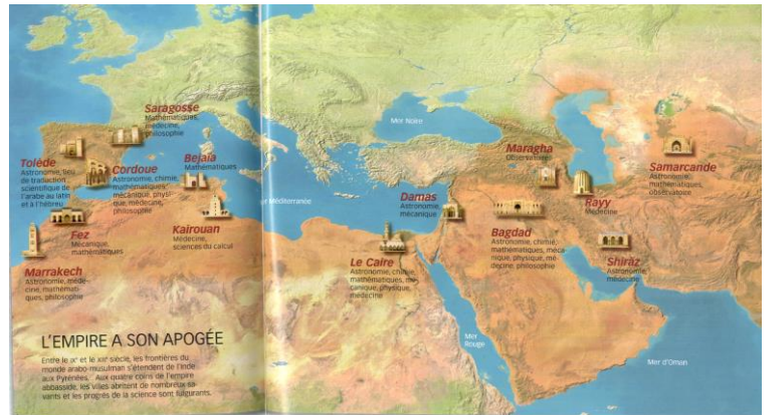
© Photo : M.A. Hadibi

Timæmmert de Wedris (Bouzeuguene)

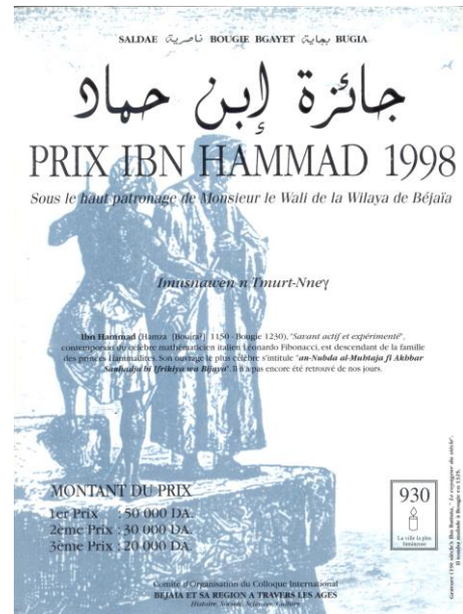
« Notre Maître Ibn Idris ». Ainsi s'exprime Ibn Khaldun à propos d'Ahmed b. Idris al-Bija'i (mort en 760h./1360), « l'Imam, le plus grand savant de Béjaïa à son époque ». On lui doit des **Fatawis** et un commentaire sur le précis de jurisprudence d'Ibn al-Hadjib (mort en 1248).

« Si Ibn Khaldun revenait parmi nous, il serait à l'aise dans un monde fraternel que son génie a pressenti »

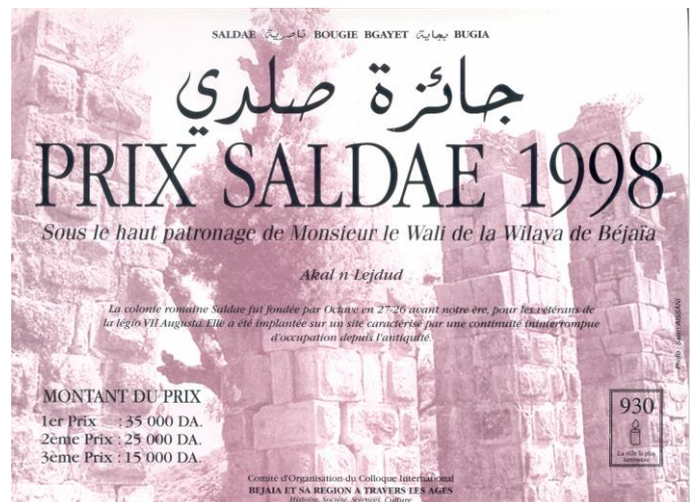
Mouloud Mammeri (In R. Africaine, n° 14, 1963)



Le Monde d'Ibn Khaldoun : le Maghreb, l'Andalousie, l'Egypte et l'Orient



Prix Ibn Hammad 2006 : Créé en 1997, ce prix vise à stimuler l'intérêt des lycéens pour les érudits de l'ancienne Béjaïa et sa région ;



Prix Saldae 2006 : Créé en 1997, ce prix vise à inculquer aux collégiens une culture de préservation des sites et monuments