

A la découverte de la diversité lichénique: Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie) PDF - Télécharger, Lire



TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Description

Les Lichens, ayant une grande importance sur plus d'un plan (biosurveillance, pharmacognosie, etc.), sont peu connus en Algérie et ce malgré les nombreux travaux qui ont été publiés depuis les deux siècles derniers par des Lichénologues de renommée mondiale. Ce travail est une contribution à l'étude des Lichens du Parc National de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie) où 31 espèces de Lichens ont été identifiées ce qui permet l'amélioration des connaissances de cette biodiversité cryptogamique et la révision de la lichénoflore algérienne. Renfermant un chapitre sur les Lichens et un autre sur les méthodes de leur étude (échantillonnage, prélèvement et détermination), le présent ouvrage constitue une référence pour des études similaires dans d'autres régions et permet aux lecteurs de découvrir ce petit monde merveilleux et de s'initier en Lichénologie.

Omni badge A la découverte de la diversité lichénique. Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie).
15 mai 2014 . République Algérienne Démocratique & Populaire ... Utilisation des lichens dans l'étude du dépérissement du Cèdre de l'Atlas, cas . Le Parc National de Theniet-el-Had, qui s'appelait autrefois "le Paradis du ... (Tissemsilt) Algérie. ... Diversité floristique du massif du Nador en zone steppique – Tiaret.

Les lichens du Parc national de Gouraya (Béjaia, Algérie) par REBBAS et al., 2011 .. A la découverte de la diversité lichénique: Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie) KHEDIM.
26 févr. 2015 . Contribution à l'étude de la flore lichénique épiphyte du Parc National de Theniet el- Had (Tissemsilt, Algérie). Mém. Magister. Univ. Tiaret.

A la découverte de la diversité lichénique. Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie). Biology.
de développement durable. S o m m a i r e. Sapin de Numidie. P 2 - P3. Les orchidées. Minioptère. P 4 - P5. P 6. Les lichens. P 7 - P 8. Les eaux de Chréa. P 9.

A la découverte de la diversité lichénique - Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie) - pocketboek.
Ce travail est une contribution a l'etude des Lichens du Parc National de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie) ou 31 especes de Lichens ont ete identifiees ce qui.

A la découverte de la diversité lichénique. Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie). Rabah Khedim.
13 avr. 2014 . 11 Contributions relatives des espèces { l'axe 2. 33 . 36 Les espèces végétales rares du Parc National de Gouraya. 83 ... 4.2.2.2 - Flore lichénique... .. La position géographique de l'Algérie, la diversité de son climat . 1983, à savoir, celui de Theniet El Had dans la wilaya de Tissemsilt, .. Epiphytes.

Misant sur la diversité et le développement permanent, les presses académiques francophones publient les travaux de recherches, toutes filières confondues, effectués pour les . A la découverte de la diversité lichénique. Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie).

Have a look at our comprehensive offer of books of all categories and order simply and fast! . dans l'oeuvre de Yasmina Khadra« Les Agneaux du Seigneur » . Bookcover of A la découverte de la diversité lichénique . Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie).

7, El Hadj AILAM, TECHNOLOGY / Electricity, Energy technology & engineering .. life sciences, A la découverte de la diversité lichénique, Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie).

Buy A la découverte de la diversité lichénique: Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie) (Omn.Pres.

A la découverte de la diversité lichénique. Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie). Presses.

A la découverte de la diversité lichénique: Contribution à l'étude des Lichens épiphytes du Parc national de Theniet-el-Had (Tissemsilt, Algérie) (Omn.Pres.

1	Introduction
2	Matériel et Méthodes
3	Résultats
4	Discussion
5	Conclusion
6	Bibliographie
7	Annexes
8	Table des matières