

Economie+ Gabon & BUSINESS FINANCES



Le partenaire distributeur de votre...



Magazine Economique



PÉRIODIQUE DES DIRIGEANTS ET LEADERS D'OPINION

Mensuel gratuit, ne peut être vendu

L'ESSENTIEL

VIE ECONOMIQUE

ZONE FRANCHE DE L'ILE MANDJI

Malgré son positionnement stratégique, les transports maritimes et les coûts finaux au Gabon sont contraignants



Lire p.6

DEVELOPPEMENT DURABLE



Les Arbres Utiles du Gabon

Lire p.16

SOCIAL & SOLIDAIRE

FÉDÉRATION NATIONALE DES ASSOCIATIONS DES PERSONNES HANDICAPÉES DU GABON

Les personnes handicapées ont des droits reconnus et ne doivent pas faire l'objet de charité



Lire p.20

CONSO & SANTÉ



Conseil de Pro
Le maquillage du teint

Lire p.22

Dossier

EDUCATION & FORMATION



Des hommes et des femmes qualifiés et informés

FACO CONSTRUCTION ARRIMÉE AU SYSTÈME SUISSE DE FORMATION DUALE
Créer de la valeur ajoutée et multiplier les emplois par l'apprentissage

CONSEIL NATIONAL DE LA JEUNESSE DU GABON (CNJG)
Éveil et engagement citoyen des jeunes via le leadership

PLANÈTE START-UP
Développer énergie et moyens pour promouvoir l'entrepreneuriat chez les jeunes Gabonais

Lire pages 10 - 15



Ouvrage

Les apports de la flore locale

Quentin Meunier, de Nature +, Carl Moumbogou, de WWF-Gabon, et le Pr Jean-Louis Doucet, pour Gembloux Agro-Bio Tech (faculté de l'université de Liège en Belgique), sont les trois mousquetaires et éminents défenseurs de la conservation et de la gestion durable des forêts tropicales. Ils se sont tous investis dans l'écologie forestière et la gestion durable des forêts d'Afrique Centrale, et comme bonne preuve de leurs loyauté et amour pour ces forêts potentiellement riches en produits ligneux et non ligneux, ils ont produit cet ouvrage qui a été réalisé lors de la mise en œuvre du projet DACE-FI-2, financé par l'Union Européenne.

La Rédaction

La forêt gabonaise comprend plusieurs centaines d'espèces d'arbres. Une poignée est très connue, beaucoup le sont nettement moins, et certaines sont encore anonymes. Ce guide réalisé pour la postérité vous amène à la découverte de 37 familles botaniques et de 225 espèces, dont plus de 140 sont illustrées. Il vous permet de les identifier et de mieux les connaître à l'aide de schémas simples et de près de 1 000 photographies de détails botaniques en couleur. Pour les plus expérimentés, de nouvelles données concernant l'écologie permettront de consolider leurs connaissances. L'objectif de cet ouvrage est le partage et la vulgarisation des connaissances, afin que les agents des administrations en charge des forêts, tout comme les exploitants forestiers ou encore les populations locales, puissent mieux comprendre et gérer ces essences utiles. Il pourra aussi se glisser dans la poche des randonneurs et des naturalistes, qui seront en mesure de reconnaître et de nommer plus facilement ces arbres précieux de la forêt gabonaise.

L'origine des premiers guides floristiques du Gabon

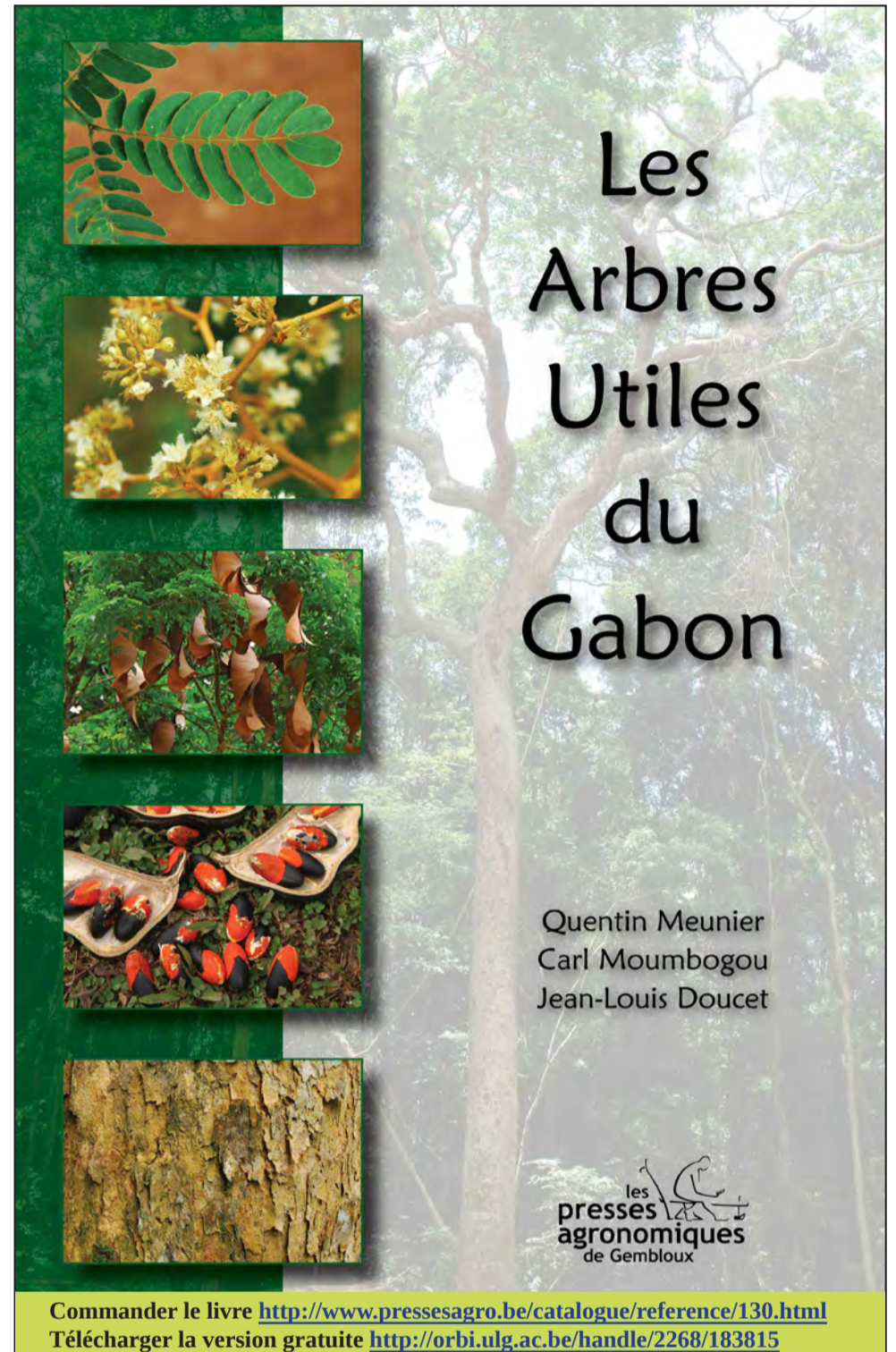
La forêt gabonaise occupe depuis des décennies une place centrale dans la vie des communautés qui la côtoient, des industriels qui la gèrent et des administrations qui la régulent. Omniprésente sur le territoire, recouvrant plus de 80% des terres, elle est un bloc solidaire du grand complexe forestier d'Afrique Centrale. Au centre des préoccupations politiques, économiques et sociales, la forêt gabonaise a toujours suscité un intérêt particulier. Dès la fin du XIXe siècle, scientifiques et botanistes se sont penchés sur la flore gabonaise. C'est en 1943 que paraît la première œuvre majeure, rédigée par H. Heitz, qui laissa d'ailleurs son nom à plusieurs espèces. Son ouvrage intitulé "La forêt du Gabon" reprend déjà, sous un angle majoritairement forestier, les essences de prédilection que renferment les différentes formations végétales du pays. En 1963, sa publication fut reprise et complétée sous le même nom par G. de Saint Aubin. Celui-ci confirme l'intérêt porté aux essences ligneuses du Gabon dont l'exploitation s'intensifie peu à peu. Aux côtés de l'okoumé, essence phare de l'industrie forestière, plus de 150 autres espèces sont citées et leurs principales caractéristiques mises en avant.

Dans le même temps, un grand travail d'ethnobotanique fut entrepris par A. Raponda-Walker, qui signa avec R. Sillans en 1961 une référence majeure de la littérature dédiée à la flore du pays : "Les Plantes utiles du Gabon". Une nouvelle dimension entre en compte, celle de l'interaction étroite entre l'Homme et la Forêt. Les auteurs mettent en avant un grand nombre d'essences, et pour la première fois des arbustes et des lianes qui ont une importance notoire pour les populations locales. Si cet ouvrage ne couvre toujours qu'une part restreinte de la biodiversité du pays, il permet néanmoins une prise en compte des potentiels et des différentes formes de richesse qui émanent de la forêt.

Paraît la même année le premier tome de ce qui s'imposera comme la référence botanique majeure du pays : "La Flore du Gabon". Aujourd'hui composée de 45 volumes, elle donne une description extrêmement précise des espèces regroupées en familles. De nouveaux tomes en cours de préparation viendront compléter les nombreuses publications relatives aux descriptions de nouvelles espèces, souvent reprises sous les termes évocateurs de "Novitates Gabonenses". Ces ouvrages techniques et scientifiques fournissent une vue de plus en plus exhaustive de la biodiversité gabonaise mais restent pour la plupart peu accessibles aux populations, aux forestiers, aux gestionnaires ou plus récemment aux touristes. Il faut attendre 1996 et 2000 pour voir apparaître les premiers guides, respectivement le "Guide de la végétation de la réserve de la Lopé" (L. White et K. Abernethy) et le "Guide pratique d'identification : les arbres de la Guinée Equatoriale" (C. Wilks et Y. Issembé). Ce dernier, bien que non initialement écrit pour le Gabon, est de nos jours le principal ouvrage utilisé sur le terrain, du fait d'un nombre important d'espèces communes aux deux pays.

La nécessité de mieux connaître et de maîtriser la ressource

Au début des années 2000, se sont multipliées les initiatives visant à étudier plus en profondeur la dynamique et l'écologie forestières. L'appauvrissement des peuplements en okoumé, essence exploitée depuis près d'un siècle, et la diversification des marchés poussent également les gestionnaires forestiers à considérer de nouvelles espèces. Il

Les
Arbres
Utiles
du
Gabon

Quentin Meunier
Carl Moumbogou
Jean-Louis Doucet

les
presses
agronomiques
de Gembloux

Commander le livre <http://www.pressessagro.be/catalogue/reference/130.html>
Télécharger la version gratuite <http://orbi.ulg.ac.be/handle/2268/183815>

devient important de mieux connaître le potentiel d'essences jusque-là marginales et de maîtriser les propriétés technologiques de leur bois. Il en est de même de leurs usages à des fins autres que le bois d'œuvre. Il s'agit d'un enjeu majeur pour les communautés rurales qui, elles aussi, entrant dans une ère de promotion et de valorisation des filières forestières, sont invitées à mieux gérer la ressource.

La politique forte du gouvernement gabonais, qui vise à garantir une exploitation durable des ressources forestières sur la majeure partie de son territoire, implique que les acteurs des filières soient munis d'outils plus précis de gestion, dont la première étape est une meilleure connaissance du milieu et des essences qui le composent. Cet impératif de gestion raisonnée ne doit pas concerner que la chaîne industrielle du secteur bois, mais bien l'ensemble des acteurs qui interagissent avec la forêt. La récente création des premières forêts communautaires gabonaises en est un exemple concret. La mise en place de ce nouveau mécanisme de gestion, qui entend allier respect des cultures, promotion des traditions et développement économique, a pour trame de fond la durabilité.

Aussi, ce guide a pour ambition d'accompagner ces nombreux acteurs,

aussi différents qu'ils soient, en proposant des points d'entrée variés : des propriétés du bois et de ses usages à l'écologie et au comportement des espèces, jusqu'aux utilisations locales. Près d'un millier de photos couleurs détaillées et la compilation de plus de 1200 noms locaux devraient permettre aux plus novices de se familiariser avec les essences les plus utiles rencontrées en forêt gabonaise.

L'ouvrage présente ainsi une description de 37 familles botaniques et de près de 140 espèces d'arbres. Bien qu'un soin attentif ait été porté à l'utilisation d'un vocabulaire simple, certains termes restent peu usuels et ont été repris dans un glossaire. La description de la méthodologie employée par les auteurs, ainsi qu'un guide aux lecteurs succèdent à cette introduction, ils devraient vous donner toutes les clés pour optimiser l'utilisation de l'ouvrage.

Bien que largement incomplet devant l'extraordinaire richesse spécifique des forêts, ce guide devrait vous apporter les bases pour identifier et reconnaître les arbres majeurs du pays. Des simples marcheurs de la forêt de la Mondah aux prospecteurs des concessions forestières et des forêts communautaires, nous espérons que ce guide vous apportera satisfaction, et suscitera intérêt et curiosité pour la flore du Gabon.