nature, histoire, loisirs et forêt

FORÊT ET PHILATÉLIE

J.-CI. ROUSSEL

Dans les articles précédents, nous avons pu examiner les timbres illustrant les forêts européennes, puis les travaux forestiers depuis la plantation jusqu'au transport des grumes vers les usines de transformation. Il serait possible de parcourir ce domaine avec les timbres mais, si vous le voulez bien, restons purement forestiers et examinons les rôles jadis qualifiés de secondaires joués par nos forêts.

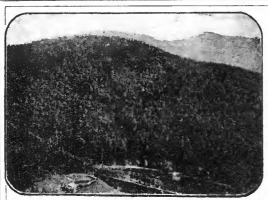
LES ARBRES NOUS DONNENT DE L'OXYGÈNE

L'absorbtion du gaz carbonique et le rejet de l'oxygène par les arbres sont signalés sur un timbre du Congo (1) (1). L'air pur des forêts, principalement dans les sapins, est un élément très important dans les stations balnéaires des Vosges. Ainsi, la publicité du carnet privé de Bussang ne l'oublie pas (2). [Ces carnets privés ne sont pas très courants, ils étaient fabriqués par la poste à la demande d'une société ou d'une région et émis en 2 000 à 3 000 exemplaires. Ils n'étaient pas vendus au public, mais uniquement à la société qui avait passé commande. Distribués ensuite gratuitement, ils jouaient un rôle publicitaire, dans le cas présent aux personnes qui venaient en cure à Bussang. Inutile de dire que ce matériel est très recherché par les philatélistes.]

Mais, revenons à l'air pur ... au Luxembourg (3 et 4) ou en Belgique (5). Également en Hongrie, nous trouvons des arbres autour des sanatoriums (6).

⁽¹⁾ Les numéros entre parenthèses renvoient aux timbres reproduits dans cet article.

Tarifs: France et Colonies: Lettres et paquets clos, 0.50 jusq. 20 g. inclus; 0.75 au-delà de 20 g. jusq. 50 g.; 1 fr. au-delà de 50 g. jusq. 100 g.; ensuite augmentation de 0.30 par 100 ou fraction de 100 g.; Max. 1.500 g. Cartes post. ordinaires 0.40; C. post. illustrées 0.40; C. post. illustrées avec 5 mots 0.25. Cartes postales illustrées sans correspondance 0.15.



La Foret devant les Hôtels des Sources

BUSSANG — vosges —

STATION THERMALE
ET CLIMATIQUE—
CENTRE DE———

TOURISME

CURES -

D'EAU RECONSTI-TUANTE, D'AIR, DE TERRAIN

D'ALTITUDE (675m).













INFLUENCE SUR LA CLIMATOLOGIE

Nous sommes encore très proches du rôle précédent de nos forêts mais, cette fois, en retenant l'eau, elles vont tempérer les climats. C'est ce que font ressortir les timbres de Tanzanie (7), Allemagne de l'Est (8) et États-Unis (9).



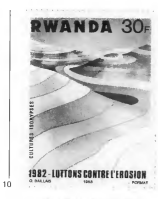




LES FORÊTS FIXENT LES SOLS

Il n'existe pas de meilleur outil que les racines d'un arbre pour empêcher l'érosion, que le risque provienne de l'eau ou de l'air : Rwanda (10), Nicaragua (11).

Beaucoup de nos collègues se sont mis à l'ouvrage dans la Restauration des Terrains en Montagne, par exemple : Roumanie (12), Japon (13), Autriche (14), Rwanda (15). Les plantations













peuvent être réalisées sur banquettes: Israël (16), et on voit comment la situation évolue merveilleusement avec les timbres du Transkei (17 à 20).

L'érosion éolienne est contrée par les bocages où les arbres n'ont certes pas comme objectif prioritaire la production ligneuse : Roumanie (21) et Russie (22).

Toujours en Russie (23), là où la forêt a disparu, le désert se développe. Beaucoup de pays l'ont compris et plantent pour arrêter le sable : Haute-Volta (24), Cap Vert (25 et 26), Cameroun et

Haute-Volta dans l'opération conjointe « Pour un Sahel vert » (27, 28 et 29).

LUTA CONTRA A DESERTIFICAÇÃO

26



REPUBLIQUE DE 50

REPUBLIQUE DE 5

LE TOURISME

Après ces rôles « naturels », la forêt a un double aspect : lieu d'accueil touristique, mais simultanément site à protéger. Et quand une torêt est reproduite sur un timbre, il est parfois difficile de connaître la cause réelle de cette émission. Nous pouvons supposer que celle des timbres d'Allemagne de l'Est est le tourisme (30 à 33) car vraiment arbres, plans d'eau et maisons sont bien imbriqués. Tourisme également en Jamaïque (34) et aux États-Unis où l'on plante pour avoir de très beaux parcs (35). Mais, en France (36), est-ce la réserve naturelle ou l'accueil qui est la cause de l'émission ? Nous pouvons nous poser également cette question, en ajoutant le critère production ligneuse pour la forêt de Tronçais (37) et les forêts jumelées (38) Rambouillet et Forêt-Noire.

Sans aucun doute, l'intérêt de certaines forêts est leur ancienneté : forêt vierge de Multikarjo en Finlande (39) ou forêt primaire du Day aux Afars-et-Issas (40).





















73

SEORETDE PONCAIS 0.7













Nous allons terminer en n'examinant plus vraiment le rôle des forêts, mais celui d'arbres mis individuellement en valeur.

En Bulgarie, toute une série de timbres reproduit des arbres séculaires. Nous présentons ici seulement le plus ancien, âgé de 1200 ans (41). Aux États-Unis, le « Charter Oack » (42) a bien sûr été timbrifié de même que le « Liberty Tree » (43). Au Guatemala, nous avons l'arbre national, le Ceiba (44) et le « Freetown Cotton Tree » (45) au Sierra Leone. Enfin, ne partons pas sans avoir vu le pauvre arbre, isolé dans le désert et qui a été renversé par un camion ... il y avait pourtant de la place pour passer à côté ... Il s'agit bien sûr de « l'arbre du Ténéré » au Niger (46) (2).

J.-CI. ROUSSEL
Service départemental
de l'OFFICE NATIONAL DES FORÊTS
Maison des Agriculteurs
17, quai Yves-Barbier
70004 VESOUL

⁽²⁾ cf. N. PERRARD. — L'Arbre du Ténéré. — Revue forestière française, nº 1, 1983, pp. 68-71.