

Pourquoi ont-ils reçu du C. I. O. la Coupe olympique, la Coupe Taher Pacha et le Diplôme olympique pour 1951?

NOTE SUR L'ACADÉMIE DES SPORTS

lauréate de la Coupe olympique pour 1951.

L'Académie des sports a été fondée à Paris le 26 juin 1905. Elle a été reconnue établissement d'utilité publique par décret du président de la République le 29 mai 1910.

Elle a été créée pour l'encouragement à la pratique des sports, la représentation et la défense de leurs intérêts généraux, la vulgarisation des moyens mécaniques, découvertes ou applications scientifiques pouvant concourir à leur développement et à leur progrès.

Elle constitue une Académie dans le sens où ce mot est employé pour les cinq classes de l'Institut de France et pour toutes les compagnies analogues en France et à l'étranger. Ainsi entendue, cette Académie est une réunion, en nombre limité, d'hommes possédant une compétence spéciale dans l'ordre des connaissances humaines, ce qui constitue le ressort de cette compagnie.

Son activité est représentée par des *Communications* qui constituent, comme dans les grandes Académies, une tribune renommée pour leurs auteurs; elle décerne des prix chaque année et enfin elle se constitue par cooptation.

Le nombre de ses membres est de cinquante, divisés en trois sections: la Section des sports athlétiques, la Section des sports mécaniques, la Section des sports hippiques et de tir.

Elle nomme des membres correspondants étrangers. Elle compte dans ses rangs les noms les plus illustres de France, tant par leur situation sociale que par leur compétence.

Chaque année, un rapport général de tous les faits sportifs de l'année précédente permet de récompenser, dans une séance solennelle, les réalisateurs des plus beaux exploits.

Ces récompenses sont:

La Médaille d'or de l'Académie des sports attribuée, par section, aux auteurs des actes sportifs les plus méritants, des livres sportifs les plus intéressants, aux œuvres sportives les plus utiles ainsi qu'aux personnes qui, par leurs actes, leurs écrits ou

leurs fonctions dans les grandes associations sportives ont rendu des services éminents aux sports.

Le Grand Prix d'athlétisme féminin, grande médaille d'or destinée à consacrer un acte d'énergie physique ou les succès sportifs obtenus par une Française dans les manifestations nationales ou internationales.

Le Prix Deutsch de la Meurthe, doté de Fr. 25.000,—, destiné à récompenser l'auteur d'un fait accompli soit en France par un Français ou un étranger, soit à l'étranger par des Français seulement et pouvant entraîner un progrès matériel, scientifique ou moralisateur pour l'humanité.

Le Prix Virginie Hériot, doté de Fr. 30 000,—, destiné à récompenser un fait sportif remarquable accompli par un athlète français amateur dans le domaine de l'athlétisme, étant entendu que sous ce terme l'Académie des sports comprend l'athlétisme, la gymnastique, le basketball, le hockey, la lutte, la boxe, l'escrime, etc.

L'Académie des sports, qui exerce son activité depuis 1905, créait à l'époque, un prix destiné à récompenser le réalisateur d'un appareil de mise en marche pour les automobiles, cependant qu'elle créait un prix pour favoriser le mouvement athlétique de l'année. Elle a récompensé les meilleurs ouvrages consacrés aux sports athlétiques, mécaniques, cynégétiques, à la pédagogie sportive, à la balistique, en même temps qu'elle fondait des coupes pour récompenser les marins, les meilleurs tireurs en mer ou les meilleurs rameurs en chaloupe, canot ou baleinière.

L'Académie des sports a publié des communications sur l'utilisation industrielle et pratique dans la navigation du moteur à explosion, sur la Coupe Gordon Bennett des sphériques, sur un appareil de sauvetage à employer par les patineurs en cas de rupture de glace, sur l'utilisation du laboratoire de l'Institut aérotechnique de France, sur le premier homme qui vola en avion en France, etc., etc.

Par la diversité et le caractère éminemment noble de son action, l'Académie des

sports constitue un organisme qui a conquis dans sa sphère un ascendant moral aussi élevé que possible.

Elle mériterait que son exemple fût imité dans les autres pays. Le Comité international olympique a reconnu les mérites de cette Académie en lui décernant la *Coupe olympique Pierre de Coubertin*, pour 1951, qui fut créée en 1906 par le rénovateur des Jeux olympiques modernes.

NOTICE ON THE SPORT'S ACADEMY

The *Sport's Academy* was founded in Paris on June 26th. 1905. It has been recognized as a Public Institution by decree of the President of the Republic on May 29th. 1910.

It has been created to encourage the practice of sports, to represent and defend their general interests, to popularize mechanical appliances discoveries or scientific means liable to promote their development and progress.

It constitutes an Academy in the proper sense of the word as represented by the five Sections of the Institut de France as well as by similar Associations in France and in foreign countries.

Thus understood, this Academy is composed of an assembly of a limited number of men possessing special proficiency in the knowledge of human nature which is the mainspring of this Institution.

Its activity consists of conveying INFORMATIONS as done by the great Academies whose Periodicals are famed for their Editorial staff. Every year it awards prizes and finally it is elected by co-option. It has fifty members who are allotted to three sections: The section of Athletics, of mechanical sports, the section of equestrian sports and shooting.

The Academy elects corresponding foreign members. Amongst its members are some of the most illustrious Frenchmen known for their high social standing as well as for their competence.

Each year a general report is published dealing with all the sporting events of the preceeding year. This permits in a special ceremony, to reward the champions known to have achieved the finest performances.

These awards are:

The gold Medal of the Sport's Academy awarded by Section, to the most deserving competitors in sportive events, to the authors of the most interesting books on sport, to the most useful sport Institutions as well as to the persons who by their

acts, writings or their work in the big sportive Associations have rendered eminent services to Sport.

The First Prize for Women's Athletics, a large gold medal, is intended to reward a feat of physical endurance or successful sportive performances accomplished by a Frenchwoman competing in national or international displays.

The Prize Deutsch de la Meurthe, of Frs. 25.000, is intended to reward the author of a deed which may promote material, scientific or moral progress to humanity. This must be accomplished either by a Frenchman or a foreigner in France or in a foreign country by a Frenchman only.

The Prize Virginie Hériot, of Frs. 30.000, is intended to reward an outstanding sportive feat achieved by a French Amateur Athlete. By Athletism the Sport's Academy understand athletics, gymnastics, basketball, hockey, wrestling, boxing, fencing etc...

The Sport's Academy which functions since 1905, founded at that time a prize intended to reward the inventor of an apparatus for the self-starting of cars also gave a prize to encourage the athletic movement of the year.

It has rewarded the authors of the best works on athletic, mechanic and cynegetic sports, on sportive pedagogy, on ballistics.

At the same time it founded Cups to reward sailors, the best « Tireurs de mer » the best oarsmen on launches, rowing boats or whalers.

The Sport's Academy published informations on the industrial and practical use of the internal combustion engine in navigation, on the Gordon Bennett Cup dealing with spheroids, on a saving apparatus for skaters in case of the ice breaking, on the use of the laboratory of the Aerotechnic Institute of France, for the first man who flew a plane in France etc.

By its diversity and by the noble character of its work the Sport's Academy is an organization which won in its own sphere the highest moral ascendancy.

Its exemple deserves to be followed by other countries.

The International Olympic Committee has acknowledged the worth of this Academy by bestowing on it the *Pierre de Coubertin's Olympic Cup*, founded in 1906 by the Renovator of the modern Olympic Games. This Cup was awarded for the year 1951 to the Academy.

Remise de la Coupe olympique.

La cérémonie officielle de remise des pièces attestant l'attribution de la Coupe olympique pour l'année 1951 a eu lieu le jeudi 21 juin au cours de la séance solennelle tenue par l'Académie des sports, au Cercle interallié, pour la remise de ses récompenses aux lauréats de l'année.

Le ministre des sports, retenu en Conseil, s'était fait représenter par le colonel G. Roux, directeur général de la jeunesse et des sports.

MM. François Piétri, Armand Massard (président de la Section des sports athlétiques à l'Académie) et le comte de Beaumont, membres de l'Académie des sports, représentaient le Comité international olympique à cette solennité.

Le marquis de Créqui Montfort de Courtivron, successeur du comte Clary à la présidence de l'Académie, a chaleureusement remercié le délégué officiel du C. I. O. pour la remise des documents et lui a demandé d'être son interprète auprès du président et de ses collègues du C. I. O. pour l'insigne honneur qui venait d'échoir à la sportive compagnie.

Paul ANSPACH (Belgique)

bénéficiaire de la Coupe Taher Pacha pour 1951.

A. Résultats sportifs remarquables:

Après avoir pratiqué divers sports avec succès, es spécialise dans l'escrime.

a) A 21 ans, en 1903, désigné comme « international », il le reste sans interruption pendant 25 ans! A défendu les couleurs de la Belgique dans 96 matches internationaux (record mondial en escrime) au cours desquels il fit 16 fois seulement des résultats inférieurs à la moyenne.

b) Tireur « olympique » aux trois armes: en 1908: sabre et épée; en 1912: épée et fleuret; en 1920: épée; en 1924: épée.

c) A l'épée, soit comme individuel, soit comme chef de file de l'équipe de Belgique, il remporte: *une médaille de bronze*: J. O. 1908, à Londres; *deux médailles d'or*: J. O. 1912, Stockholm; *une médaille d'argent*: J. O. 1920, Anvers; *une médaille d'argent*: J. O. 1924, Paris.

d) Ses victoires et places d'honneurs dans les tournois les plus importants d'Europe sont trop nombreuses pour les énumérer, mais ce dont il est, à juste titre, le plus fier, et qui prouve sa régularité, c'est qu'au cours

de sa carrière il participa à 19 grands tournois à l'étranger, sans jamais avoir été éliminé, accédant chaque fois à la finale.

B. Participation marquante à la direction de groupements sportifs importants:

a) Membre depuis 1906 du *Comité olympique belge* et des différents comités de la Fédération royale belge des cercles d'escrime.

b) Nommé *secrétaire général de la Fédération internationale d'escrime* à sa fondation (1913), il fut chargé avec le marquis de Chasseloup-Laubat, de la coordination des divers règlements existants et fut l'auteur des premiers règlements internationaux.

c) Désigné par le baron de Coubertin pour remplir les fonctions de *secrétaire au Congrès des comités olympiques nationaux et des fédérations internationales à Paris en 1914.*

d) Secrétaire du Comité organisateur des épreuves d'escrime des Jeux olympiques d'Anvers 1920.

e) Nommé *président de la Fédération internationale d'escrime* en 1932, et maintenu, dans ces hautes fonctions, à titre tout à fait exceptionnel, pendant 16 ans.

f) Nommé par le C. I. O. président de la commission chargée d'élaborer un statut unique de l'« amateur » pour toutes les fédérations internationales (1933-1935).

g) Durant l'occupation de la Belgique (1940-1944) « au mépris de son incarcération, des dangers et périls graves qu'il courait, il défendit d'une façon sportive et courageuse les intérêts et le prestige de la F. I. E. et lutta avec énergie pour sauvegarder son autonomie vis-à-vis des autorités occupantes. »

(Termes de la citation de la F. I. E. pour l'attribution du trophée « Chevalier Feyerick » en 1946.)

Dr FRANCIS-MARIUS MESSERLI

bénéficiaire du Diplôme olympique pour 1951.

Né à Lausanne le 25 juin 1888.

Fonctions: Médecin chef des Services d'hygiène de la ville de Lausanne; médecin délégué du district de Lausanne; privat-docent (professeur agrégé) à la Faculté de médecine de Lausanne.

Olympisme et sport

Dès son jeune âge a pratiqué la gymnastique et divers sports (athlétisme, football, natation, aviron, yachting, alpinisme, etc.).

1904-1914, membre actif de la Société de gymnastique la Bourgeoise, Lausanne; sous-moniteur de cette société de 1907 à 1910. Honoraire cantonal de gymnastique, membre actif et fondateur de plusieurs sociétés sportives à Lausanne et de fédérations sportives suisses...

En 1908 fait la connaissance du baron Pierre de Coubertin; devient son disciple et collaborateur.

Tente en 1909 de constituer un comité olympique national en Suisse.

En automne 1912, d'entente avec le baron de Coubertin et en collaboration avec le baron Godefroy de Blonay, reprend cette idée et convoque une séance de constitution du Comité olympique suisse.

1912-1937: secrétaire général honoraire du Comité olympique suisse; organise et dirige les délégations suisses aux Jeux de 1920 (Anvers).

1924 (Chamonix et Paris), 1928 (Saint-Moritz et Amsterdam), 1932 (Los Angeles), 1936 (Garmisch-Partenkirchen et Berlin).

Commissaire général des II^{mes} Jeux olympiques d'hiver à Saint-Moritz 1928.

Dès 1937 membre conseiller du Comité olympique suisse; a assisté comme tel aux Jeux de 1948 (Saint-Moritz et Londres).

Participation à la plupart des congrès olympiques entre 1912 et 1936 et à plusieurs congrès de la Fédération internationale d'athlétisme amateur. Fonctionne comme juge d'athlétisme et chronométrateur aux Jeux olympiques de 1920 à 1932; assume la présidence du marathon en 1924 et 1928.

Est intervenu au congrès de 1928 pour le maintien de la course de marathon au programme olympique.

Plusieurs fois traducteur et rapporteur dans les congrès olympiques internationaux. A organisé plusieurs congrès nationaux et internationaux de sports, et la célébration du Jubilé olympique (25^e anniversaire) en 1919 à Lausanne, la séance commémorative « La leçon de Coubertin », à l'occasion du Cinquantenaire du C. I. O.

En 1915 assiste le baron de Coubertin pour installer le siège du Comité international olympique à Lausanne et en 1917 lors de la fondation du Musée olympique; collabore dès le début à l'activité de l'Institut olympique de Lausanne (1917) et du Bureau international de pédagogie sportive (1927) dont le baron de Coubertin, par testament, l'a chargé de prendre la direction après sa mort; en 1950, ces deux institutions ont été définitivement réunies sous le nom d'« Institut olympique Pierre de Coubertin ».

Exécuteur testamentaire du baron de Coubertin, décédé en 1937.

En 1944-1945 a organisé des cours de sport pour soldats et civils internés, sous l'égide de l'Institut olympique de Lausanne; en 1949 un congrès international de physiologie et de psychologie sportive et en 1950 un congrès international de sauvetage patronné par le C. I. O.

A publié un très grand nombre d'études historiques, techniques et médicales sur le sport; entre autres une *Histoire des Sports et de l'Olympisme* écrite sur la demande du C. I. O. en 1950.

(Le Diplôme olympique a été remis au Dr Messerli le 21 mai 1951 par le membre du C. I. O. pour la Suisse, à l'occasion du dîner offert par le Comité olympique suisse à la Commission exécutive du C. I. O. réunie à Lausanne.)

NOS MEMBRES SONT-ILS SPORTIFS?

M. Lewis Luxton.

(Member of the I. O. C. since 1951.)

Born: 12th September, 1910.

Educated: Melbourne Church of England Grammar School, Melbourne, Victoria, Australia.

Pembroke College, Cambridge University, England. B. A. Degree.

Sporting Record: 1928: Stroked Melbourne Grammar School 1st VIII.

1929: Stroked Melbourne Grammar School 1st VIII. Won School 400 yds. Swimming Championship.

1930: Represented Cambridge University v. Oxford University in 50 and 440 yds. Swimming Races.

Represented British Universities at International Universities' Games at Darm-

stadt, Germany, in 400 and 1500 mètres Swimming Races.

1931: Won Cambridge University Pair Oared Championship Won Cambridge University Four Oared Championship. Won 440 yds. Swimming Race for Cambridge University v. Oxford University. Won Visitors' Challenge Cup, Henley Royal Regatta.

1932: Stroke Cambridge University crew which defeated Oxford University. Won Cambridge University Pair Oared Championship. Stroke Leander VIII which won the Grand Challenge Cup, Henley Royal Regatta. Stroked British eight-oared crew at Olympic Games, Los Angeles.

Occupation: Joined staff of the Shell Company of Australia Ltd. in 1933. Appointed Assistant General Manager 1948, which position I still occupy.