

COMITÉ D'ORGANISATION: A. W. J. Cousins, D. L. Crawford, J. A. Graham, A. R. Hyland, M. F. McCarthy, K. Osawa, V. Straizys, T. Gehrels.

MEMBRES: Argue A. N., Bahng J. D. R., Becker W., Behr A., Bigay J. H., Bok B. J., Borgman J., Breger M., Brück H. A., Chis G., Chugajnov P. F., Dachs J., Eelsalu H. T., Feinstein A., Fernie J. D., Fitch W. S., Gallouët L., Gutiérrez-Moreno A., Haffner H., Hardie R. H., Hauck B., Hill P. W., Holmberg E. B., Irwin J. B., Jerzykiewicz M., Johnson H. L., Joshi S. C., Kron J. E., Landolt A. U., Lasker B. M., Lockwood G. W., Masani A., Mayer P., Mendoza V. E. E., Mianes P., Mitchell R. I., Moreno H., Morris S. C., Muller A. B., Mumford G. S., Nikonov V. B., Notni P., Perry C. L., Philip A. G. D., Roslund C., Rufener F. G., Rybka E., Sarma M. B. K., Schmidt H., Schöneich W., Smyth M. J., Steinlin U. W., Stock J., Strohmeier W., Todoran I., Ulrich B., Ureche V., Velghe A. G., Wallenquist A. A. E., Walraven T., Wesselink A. J., Willstrop R. V., Young A. T.

26. Commission des Étoiles Doubles. (Double Stars)

PRÉSIDENT: Miss S. L. Lippincott.

VICE-PRÉSIDENT: P. Muller.

COMITÉ D'ORGANISATION: A. H. Batten, P. Couteau, A. N. Deutsch, J. Dommanget, O. G. Franz, K. Aa. Strand.

MEMBRES: Arend S., Baize P., Cester B., Da Silva A. V., Djurković P. M., Finsen W. S., Fracastoro M. G., Freitas-Mourão R. R. de, Güntzel-Lingner U., Hadjidemetriou J. D., Harrington R. S., Heintz W. D., Hidajat B., Holden F., Hopmann J., Jeffers H. M., Johnson M. C., Jonckheere R., Kiselev A. A., Kulikovskiy P. G., Kumar S. S., Luyten W. J., Nather R. E., Scarfe C. D., The P. S., van de Kamp P., Walker R. L., Wierzbinski St., Wieth-Knudsen N. P., Worley C. E., Zagar F.

27. Commission des Étoiles Variables. (Variable Stars)

PRÉSIDENT: M. W. Feast.

VICE-PRÉSIDENT: W. Wenzel.

COMITÉ D'ORGANISATION: N. Baker, J. D. Fernie, H. Gursky, B. V. Kukarkin, L. Rosino, J. Smak.

MEMBRES: Aizenman M. L., Alania I. F., Andrews A. D., Arkhipova V. P., Ashbrook J., Bakos G. A., Balazs-Detre J., Bateson F. M., Bath G. T., Bertaud Ch., Bessell M. S., Bhatnagar P. L., Boyarchuk A. A., Breger M., Butler C. J., Chavira E., Cherepashchuk A. M., Chis G., Chugainov P. F., Cox A. N., de Kock R. P., Dickens R. J., Edwards P. J., Efremov Yu. I., Eskioglu A. N., Fitch W. S., Friedjung M., Frolov M. S., Gaposchkin S., Gascoigne S. C. B., Geyer E. H., Gershberg R. E., Godoli G., Gorbatsky V. G., Harwood M., Hansen C. J., Haro G., Heidmann N., Heiser A., Hersig G. H., Herr R. B., Hesser J. E., Heyden F. J., Hoffleit E. D., Houk N., Huffer C. M., Huruhata M., Hutchings J. B., Iben I., Jarzebowski T., Jones A. F., Kippenhahn R., Kholopov P. N., Kopylov I. M., Kordylewski K., Kraft R. P., Krzeminski W., Kuhl L. V., Kumsishvili J. I., Kunkel W. E., Kwee K. K., Landolt A. U., Ledoux P., Lesh J. Rountree, Leung K. C., Lockwood G. W., Lortet-Zuckermann M. C., Luud L. S., Maffei P., Mannino G., Masani A., Mavridis L. N., Mayall M. W., McNamara D. H., Miller W. J., Mirzoyan L. V., Morguleff N., Mumford G. S., Murdin P. G., Nicolov N. S., O'Connell D. J. K., Odgers G. J., Oosterhoff P. T., Opolski A., Osawa K., Oskanyan V., Payne-Gaposchkin C. H., Peltjer L. C., Piotrowski S., Plaut L., Popova M., Rakos K. D., Renson P., Richter G., Rodgers A. W., Romano G., Ruslev S. V., Sarma M. B. K., Sawyer-Hogg H. B., Shobbrook R. R., Sinhal S. D., Smeyers P., Smith, Halan J., Stepien K., Strohmeier W., Swope H. H., Szeidl B., Takeati M., Tammam G. A., Tempesti P., Tremko J., Tsesevich V. P., Usher P. D., van Agt S., Vandekerckhove E., van Genderen A. M., van Hoof A., Wachmann A. A., Walker M. F., Wallerstein G. N., Walraven T., Warner B., Wehlau A., Wesselink A. J., Wright F. W., Zwicky F.