

**Polish Journal of Microbiology**  
**2009, Vol. 58, 1-4**

**Author Index**

- Ababneh Q., 339  
Abd El-Baky R.M. 261  
Abd-El-Haleem D.A.M., 37  
Abolella H.A., 261  
Adamczewski T., 77,163  
Adiguzel A., 69  
Adwitiya P., 149  
Albrecht P., 111  
Al-Omari R., 339  
Andruszkiewicz R., 295  
Andrzejewska E., 301  
Ashwini P., 149  
Avinash A.K., 149  
Badri R., 149  
Bakri Y., 269  
Baris O., 69  
Batovska D.I., 43  
Białkowska A., 199  
Błaszczuk M., 355  
Bogiel T., 191  
Borgmann S., 105, 371  
Bruździak P., 211  
Budkowska A., 93  
Bugla-Płoskońska G., 155, 205, 363  
Bujnicki J.M., 181  
Chandra R., 319  
Chmielewski T., 9  
Chowdhury I.H., 57  
Chróst R.J., 77, 163  
Cieniuch S., 231  
Ciesielski S., 131  
Cieśliński H., 199, 211  
Cojoc R., 289  
Da Silva A.J., 219  
Dąbrowicki S., 367  
Darcan C., 307  
De Almeida M.E., 219  
Debmandal M., 57  
Deptuła W., 237  
Długolecka A., 199, 211  
Doroszkiwicz W., 155, 205, 363  
Dumitru L., 289  
Duquesne V., 9  
Dzierżanowska-Fangrat K., 111  
Dzierżanowski D., 111  
Dzierżewicz Z., 21  
El S., 15  
El-Feky M.A., 261  
El-Rehewy M.S., 261  
Emaneyni M., 99  
Enache M., 289  
Farrag R.M., 327  
Flint K.P., 307  
Futoma-Kołoch B., 205  
Futoma-Kołoch B., 363  
Gad G.F., 261  
Gazi H., 15  
Gierczyński R., 3  
Goljan J., 219  
Goryluk A., 355  
Gospodarek E., 191, 367  
Gottfried K., 211  
Grabowska A., 281  
Grabowski S., 275  
Gruber H., 105, 371  
Grzeszczuk S., 347  
Grzybowska W., 347  
Gulluce M., 69  
Guz K., 155  
Hamdan M.H., 141  
Hassan M.A., 261  
Hosseini A.Z., 99  
Hukowska-Szematowicz B., 231  
Hyun C-G., 61  
Idil O., 307  
Jagielski M., 3  
Jagusztyn-Krynicka E.K., 181, 281  
Jakimiak B., 347  
Jakobiak T., 105, 371  
Jakubczak A., 3  
Jaradat Z., 339  
Jaworska-Kik M., 21  
Kaca W., 275  
Kajal D., 149  
Kalinowska K., 77, 163  
Kałużewski S., 247  
Kanyva V., 125  
Karpiński T., 301  
Kavitha A.P., 29  
Khalil R., 49  
Kilic H., 69  
Kim S-S., 61  
Klimiuk E., 131  
Knap J., 219  
Konieczna I., 275  
Konieczny P., 111  
Krawczyk B., 247  
Kumudini B.S., 29  
Kur J., 199, 211, 223  
Kurutepe S., 15  
Kwinkowski M., 275  
Lakshmanaperumalsamy P., 117  
Łasica A.M., 181  
Lass A., 219  
Lee N-H., 61  
Leszczyński P., 347  
Lodowska J., 21  
Magali M., 269  
Mahesh B., 29  
Mandal S., 57  
Merciu S., 289  
Mikucka A., 367  
Możejko J., 131  
Myjak P., 219  
Nahorski W.L., 219  
Najdenski H.M., 43  
Nandini B.N., 29  
Nazarecko E.L., 275  
Nowak-Jary J., 295  
Nowakowska E., 131  
Oancea P., 289  
Oh T-H., 61  
Othaman M.A., 141  
Ozer H., 69  
Ozkanca R., 307  
Padmavathi T., 125  
Pakzad I., 99  
Pal N.K., 57  
Pawlikowska M., 237  
Pawłowski M., 181  
Piątek R.J., 223  
Pietkiewicz H., 219  
Pincu E., 289  
Podsiadły E., 9  
Pokój T., 131  
Redliński A., 367  
Rezaee A., 99  
Rohm-Rodowald E., 347  
Rokosz-Burlaga H., 355  
Roszczenko P., 281  
Rożynek E., 111  
Ruczaj A., 231  
Saadoun I., 339  
Sagel U., 105, 371  
Sahin F., 69  
Schröder H., 105, 371  
Shamaan N.A. 141  
Shukor M.Y., 141  
Sidi-Boumedine K., 9  
Singh B.B., 319  
Singh S., 319  
Skowrońska A., 77, 163  
Skwara A., 205  
Sokmen A., 69  
Sokmen M., 69  
Solomon J., 29  
Srividya S., 149  
Stańczak J., 231  
Staniszewska M., 347  
Steurer F., 219  
Stojowska K., 247  
Suhas R., 29  
Syed M.A., 141  
Szczepańska B., 111  
Szkardkiewicz A., 301  
Szmytkowski J., 367  
Szostakowska B., 219  
Szulca J., 219  
Szweda P., 255  
Szych J., 111  
Tabbarae B., 99  
Taherikalani M., 99  
Taskiran P., 15  
Thonart P., 269  
Tkaczuk I., 199  
Todorova I.T., 43  
Triéry R., 9  
Tsvetkova I.V., 43  
Turkiewicz M., 199, 211  
Tylewska-Wierzbanowska S., 9  
Tyski S., 347  
Ural S., 15  
Varalakshmi K.N., 29  
Venil C.K., 117  
Vomsi P., 149  
Wardak S., 111  
Węglarz L., 21  
Wilkanowicz S.I., 223  
Wolny D., 21  
Wolska K., 255  
Yoon W-J., 61  
Yurtsever S.G., 15  
Zalas-Więcpek P., 191  
Zalewska-Piątek B.M., 223