

## Wykaz piśmiennictwa naukowego z zakresu problemów przyrodniczych nieużytków przemysłowych na terenie województwa śląskiego

1. Sendek A., Rostański A. 1989. Industriogenne zniekształcenia fitocenoz leśnych w rejonie Łazisk (Górny Śląsk). *Acta Biol.Silesiana* 11(28): 100-115.
2. Rostański A. 1991. Spontaniczna sukcesja roślinności na wybranych zwałach przemysłowych w województwie katowickim. *Kształtowanie Środowiska Geograficznego i Ochrona Przyrody na Obszarach Uprzemysłowionych i Zurbanizowanych - Uniw.Śląski, (WBiOŚ i WNoZ), 3: 35-38.*
3. Szczypek T., Wika S., Woźniak G. 1991. Celowość tworzenia obiektów chronionych na obszarach silnie uprzemysłowionych na przykładzie woj. katowickiego. *Materiały Sympozjum Polsko-Czeskiego. Katowice-Sosnowiec. Zesz. 2.*
4. Tokarska-Guzik B., Rostański A., Klotz S. 1991. Roślinność hałdy pocynkowej w Katowicach-Wełnowcu. *Acta Biol.Silesiana* 19(36): 94-102.
5. Tokarska-Guzik B. 1991. Hałda huty szkła w Jaworznie-Szczakowej jako ostoja zanikających gatunków w obrębie miasta. (w:) *Kształtowanie środowiska geograficznego i ochrona przyrody na obszarach uprzemysłowionych i zurbanizowanych. WBiOŚ, WNoZ UŚl., Katowice-Sosnowiec, 3: 39-42.*
6. Rostanski A. 1992. Konieczność istnienia i rola obszarów chronionych w rejonach silnie przekształconych przez człowieka. *Kształtowanie Środowiska Geograficznego i Ochrona przyrody na Obszarach Uprzemysłowionych i Zurbanizowanych. Uniwersytet Śl.(WBiOŚ i WNoZ), 5: 31-33.*
7. Patrzalek A., Rostański A. 1992. Procesy glebotwórcze i zmiany roślinności na skarpie rekultywowanego biologicznie zwałowiska odpadów po kopalnictwie węgla kamiennego. *Arch. Ochr. Środ. 3/4.*
8. Woźniak G. 1992. Osadniki wód kopalnianych jako słabo poznany element środowiska geograficzno-przyrodniczego Śląska. *Kształtowanie środowiska geograficznego i ochrona przyrody na obszarach uprzemysłowionych i zurbanizowanych. Katowice-Sosnowiec. Zesz.6: 18-26.*
9. Rostański K., Tokarska-Guzik B., Kania E. 1994. Flora naczyniowa obrzeży wybranych zalewisk pogornicznych na terenie Bytomia, Jaworzna i Knuruwa. *Acta Biol. Siles., 25(42): 7-19.*
10. Szwedo J., Woźniak G. 1995. Ścieżki dydaktyczne po terenach rekultywowanych kopalni piasku "Szczakowa" S.A. (Propozycja zajęć dydaktycznych z ekologii i odbudowy zdegradowanego środowiska). wyd. Planta; (Red. A. Kubajak.) *Jaworzno-Szczakowa. s: 36 - 71.*
11. Tokarska-Guzik B., Rostański A., Gorczyca J., Rostański K. Jr. 1995. *Przyroda Katowic. Wyd. Planta, Katowice (ss. 72).*
12. Tokarska-Guzik B., Gorczyca J., Herczek A., Rostański A. 1996. Czeladź - powrót do natury. *Biblioteka Echa Czeladzi, Czeladź (ss. 53).*
13. Rostański A. 1996. The cumulation of some heavy metals (Cd, Pb, Zn) in plants coming from the surroundings of some emitters of the burdensome contamination in the Upper Silesia. *Biological Bulletin of Poznań 33(Suppl.): 54-55.*
14. Tokarska-Guzik B., Rostański A. 1996. Potrzeba ochrony przyrody w Katowicach. *Przyroda Górnego Śląska 6: 6-7.*

15. Rostański A. 1996. Hałdy przemysłowe - uciążliwy, a zarazem interesujący element krajobrazu Górnego Śląska. *Przegląd Przyrodniczy*, VII(3-4): 259-262, Świebodzin.
16. Szwedo J., Woźniak G. 1996. Środowisko przyrodnicze wyrobisk popiaskowych. *Ekowizje - Śląski Biuletyn Ekologiczny*, 1/96 (8): 10 - 11.
17. Tokarska-Guzik B. 1995. Environmental problems and nature conservation in the Upper Silesian Industrial Region of Poland. *Land Contamination & Reclamation. Proceedings of the British Ecological Society Conference: Recent Advances in Urban and Post-industrial Wildlife Conservation and Habitat Creation*. 3 (2): 138-139.
18. Tokarska-Guzik B., Rostański A. 1996. Rola zatopisk (zalewisk) pogórnich w renaturalizacji przemysłowego krajobrazu Górnego Śląska. *Przegląd Przyrodniczy*, VII(3-4): 269-274, Świebodzin.
19. Woźniak G. 1996. Spontaniczna odbudowa biocenoz na terenach zniszczonych działalnością człowieka. W: *Materiały konferencji naukowej Gospodarka terenami zniszczonymi działalnością człowieka*. Zabrze 1996; s.130-131.
20. Rostański A. 1997. Rośliny naczyniowe terenów o wysokim stopniu skażenia metalami ciężkimi. *Acta Biologica Silesiana*. 30(47): 56-85.
21. Rostański A. 1997. Zawartość metali ciężkich w glebie i roślinach z otoczenia niektórych emitorów zanieczyszczeń na Górnym Śląsku. *Archiwum Ochrony Środowiska* 23(3-4): 181-189.
22. Rostański A. 1997. Flora spontaniczna hałd Górnego Śląska. *Archiwum Ochrony Środowiska* 23(3-4): 159-165.
23. Tokarska-Guzik B. 1997. Możliwości przyrodniczego zagospodarowania nieużytków miejskich i przemysłowych na przykładzie aglomeracji katowickiej. (w:) *Gospodarka terenami zniszczonymi działalnością człowieka*. Materiały konferencji IPIŚ PAN, Zabrze: 285-288.
24. Tokarska-Guzik B. 1997. Kształtowanie i ochrona szaty roślinnej na terenach miejsko-przemysłowych w Anglii. (w:) *Gospodarka terenami zniszczonymi działalnością człowieka*. Materiały konferencji IPIŚ PAN, Zabrze: 345-351.
25. Rostański A. 1998. Spontaneous flora on coal spoil heaps in Upper Silesia (Poland). [In:] Sarsby R.W. (ed.), *Contaminated and derelict land. The proceedings of Green 2: the second international symposium on Geotechnics Related to the Environment held in Kraków, Poland, September 1997*: 488-491. Thomas Telford, London.
26. Rostański A. 1998. Anthropophytes and apophytes in colonization process on the post-industrial heaps in Upper Silesia region. In: J.B. Faliński, W. Adamowski & B. Jackowiak (Eds.) *Synanthropization of plant cover in new Polish research. Phytocoenosis Vol. 10 (N.S.) Supplementum Cartographiae Geobotanicae* 9: 199-201.
27. Rostański A. 1998. Ochrona przyrody na obszarach miejsko-przemysłowych aglomeracji katowickiej. [W:] Wolski P. (red.): *Ochrona dziedzictwa przyrodniczo-kulturowego w Polsce*. Materiały sympozjum, SGGW - Warszawa: 16-17 grudnia 1998. Katedra Architektury Krajobrazu SGGW, Warszawa: 65-68.
28. Tokarska-Guzik B., Rostański A. 1998. Popularyzacja lokalnych wartości przyrodniczych na Górnym Śląsku. [W:] Wolski P. (red.): *Ochrona dziedzictwa przyrodniczo-kulturowego w Polsce*. Materiały sympozjum,

- SGGW - Warszawa: 16-17 grudnia 1998. Katedra Architektury Krajobrazu SGGW, Warszawa: 287-288.
29. Woźniak G. 1998 . Plant succession on sedimentation pools in Upper Silesia.; [In:] Sarsby R. W. (ed.) Contaminated and derelict land. The proceeding of Green 2: the second international symposium on Geotechnics Related tom the Environment held in Kraków, Pland, September 1997: Thomas Telford, London. S.60-62.
  30. Woźniak G. 1998 . Primary succession on the sedinentation pools of coal mine. [In:] J.B. Faliński, W. Adamowski & B. Jackowiak (Eds.) Synanthropization of plant cover in new Polish research. Phytocoenosis Vol. 10 (N.S.) Supplementum Cartographiae Geobotanicae 9: 189-198.
  31. Duda J., Rostański A. 1999. Dziedzictwo kulturowo-przyrodnicze. (s.119-130). - (autorstwo rozdziału). (w) Włoch W. (red.). „Osobliwości przyrody Górnego Śląska”. Górnośląska Oficyna Wydawnicza, Katowice (ss.144).
  32. Rostański A. 1999. Trawy spontanicznie zasiedlające nieużytki przemysłowe w aglomeracji katowickiej. Łąkarstwo w Polsce, 3: . Poznań.
  33. Woźniak G., Rostański A. 1999. Rola traw w procesie naturalnej sukcesji na osadnikach ziemnych wód kopalnianych. Łąkarstwo w Polsce, 3: 159-167. Poznań.
  34. Rostański A., Woźniak G. 2000. Kształtowanie się szaty roślinnej terenów przemysłowych na Górnym Śląsku (Polska) i w Zagłębiu Ruhry (Niemcy). The development of vegetation on industrial wastelands In Upper Silesia (Poland) and the Ruhr Region (Germany). Zeszyty Naukowe U.A.M. Poznań.
  35. Woźniak G. 2000. Invasive plants involved in primary succession on post-industrial areas (coal mine sedimentation pools (Upper Silesia (Poland)). Proceedings of the 5th International Conference on the Ecology of Invasive plants (in press)
  36. Rostański A. 2000. Podsumowanie badań flory terenów przemysłowych na Górnym Śląsku (1989-1999). Acta Biologica Silesiana 35(52): 131-154.
  37. Cohn E. V., Trueman I. C., Tokarska-Guzik B., Rostanski A., Wozniak G. The flora and
  38. vegetation of an old solvay process tip in Jaworzno (Upper Silesia, Poland). 2000. Acta Societat. Bot. Pol. 69(4): 1-14.
  39. Cohn E., Trueman I. C., Tokarska-Guzik B., Woźniak G., Smith J., Rostański A., Kędziorski A. (eds.) 2000. Sustainable development of urban and post-industrial areas. Student manual. Uniwersytet Śląski, Katowice (w druku).
  40. Tokarska-Guzik B. 2000. Przyrodnicze zagospodarowanie nieużytków miejsko-przemysłowych na przykładzie centrów górniczych Europy. Inżynieria ekologiczna 1. Wyd. Ekoinżynieria: 72-78.