

## **LITERATURA**

1. Dane statystyczne GUS, 2002 r.
2. Działalność Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki oraz ocena stanu bezpieczeństwa jądowego i ochrony radiologicznej w Polsce w 2002 roku. Warszawa. Państwowa Agencja Atomistyki. 2003 r.
3. Ferchmin M. 1999. Charakterystyka geobotaniczna. [w:] Zintegrowany Monitoring Środowiska Przyrodniczego Stacja Bazowa „Pożary” w Kampinoskim Parku Narodowym, PIOŚ p: 39-57.
4. Gołębiowska K., Niespodziewany A., Reczek T.: Wskazówki metodyczne do projektowania regionalnego monitoringu wód powierzchniowych płynących. 1994 r., Warszawa. PIOŚ w Warszawie.
5. Grimmett R.F.A., Jones T.A. 1989. Important bird areas in Europe. Cambridge, U.K.: International Council for Bird Preservation (Techn. Publ. 9).
6. Informacja o projekcie włączenia badań realizowanych w podsystemie monitoringu wód powierzchniowych w Polsce do europejskiego systemu monitoringu wód śródlądowych EUROWATERNET. Warszawa, GIOŚ 1999 r.
7. Jaroszewski W., Marks L., Radomski A. 1985. Słownik geologii dynamicznej. Wyd. Geol.
8. Kierunki działań w zakresie dostosowania systemu monitoringu powietrza i monitoringu wód śródlądowych do wymagań Unii Europejskiej. Warszawa, GIOŚ 2000 r.
9. Klasyfikacja jakości zwykłych wód podziemnych dla potrzeb monitoringu, zweryfikowana w 1995 r. [PIOŚ 1995].
10. Olech B., Owadowska E. 2001. Ochrona fauny w Kampinoskim Parku Narodowym. [w:] Strategia ochrony fauny na Nizinie Mazowieckiej. Red. Kot H., Dąbrowski A.
11. Monitoring radiacyjny na terenie województwa mazowieckiego w 2002 roku. Warszawa. Państwowa Agencja Atomistyki. 2003 r.
12. Podział hydrograficzny Polski, część I - Zestawienia liczbowo-opisowe, 1983, Warszawa. Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej.
13. Praca zbiorowa: Jakość i zagrożenia wód powierzchniowych w województwie mazowieckim. Raport WIOŚ, Warszawa, 2002.
14. Praca zbiorowa: Stan środowiska w województwie mazowieckim. Raport WIOŚ, Warszawa 1999.
15. Praca zbiorowa: Podstawowe problemy środowiska w Polsce. Raport wskaźnikowy WIOŚ, Warszawa, 2001.
16. Program państwowego monitoringu środowiska na lata 2003-2005. GIOŚ, Warszawa 2003r.
17. Promieniowanie, zdrowie i społeczeństwo. Państwowa Agencja Atomistyki 1999 r. (polska wersja publikacji Międzynarodowej Agencji Energii Atomowej).
18. Solon J. 1995. Operat ochrony ekosystemów lądowych oraz wybranych elementów flory. [w:] Plan ochrony KPN. NFOŚ.
19. Wiedza obronna, ochrona ludności, ratownictwo. Ostrołęka. Wojewódzki Inspektorat Obrony Cywilnej. 1997 r.

## **SPIS ZDJĘĆ**

- |         |   |
|---------|---|
| Fot. 1  | Mazowiecki pejzaż (archiwum S-PRINT)  |
| Fot. 2  | Zakłady „INTERCELL” S.A. w Ostrołęce (archiwum WIOŚ)                                      |
| Fot. 3  | PKL „Keramzyt” w Mszczonowie (archiwum WIOŚ)  |
| Fot. 4  | Wisła w Płocku (archiwum WIOŚ)  |
| Fot. 5  | Kompostownia Radiowo (archiwum WIOŚ)  |
| Fot. 6  | PKN „ORLEN” S.A. - zbiornik popiołu i żużla (archiwum WIOŚ)                               |
| Fot. 7  | Odkrywka geologiczna w Liszynie (archiwum WIOŚ)   |
| Fot. 8  | PKN „ORLEN” S.A. - obudowy dzwinkochłonne agregatów pompowych (archiwum PKN „ORLEN” S.A.) |
| Fot. 9  | Kampinoski Park Narodowy (archiwum KPN)   |
| Fot. 10 | Kampinoski Park Narodowy - flora (archiwum KPN)   |
| Fot. 11 | Kampinoski Park Narodowy (archiwum KPN)   |
| Fot. 12 | Anteny telefonii komórkowej (archiwum WIOŚ)   |