

# Tomczyk, Beata

---

## Sprawozdanie z konferencji nt. "Główne problemy XXI wieku" : Kolno 18 maja 2002 r.

---

Studia Teologiczne 20, 494-495

---

2002

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej [bazhum.muzhp.pl](http://bazhum.muzhp.pl), gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

BETA TOMCZYK

## SPRAWOZDANIE Z KONFERENCJI NT. „GŁÓWNE PROBLEMY XXI WIEKU”. KOLNO 18 MAJA 2002 R.

W dniu 18 maja 2002 r. w Kolneńskim Domu Kultury odbyła się konferencja nt. „Główne problemy XXI wieku”. Mszy św. na rozpoczęcie spotkania, która zgromadziła rzeszę zainteresowanych problemami nurtującymi nie tylko XXI wiek, przewodniczył biskup Tadeusz Zawistowski. W swoim słowie Ksiądz Biskup m. in. przypomniał, że zadaniem każdego chrześcijanina jest troska nie tylko o innych ludzi ale także o świat przyrody. Czcigodny kaznodzieja zaznaczył też, że dar panowania nad przyrodą, którą dał człowiekowi Stwórca, winno się wykorzystywać w poczuciu odpowiedzialności i świadomości, że jest to wspólne dobro ludzkości i tu także obowiązuje siódme przykazanie: nie kradnij.

Konferencję rozpoczął ks. prałat Jan L. Grajewski. Przypomniał że „Edukacja środowiskowa stanowi wyzwanie dla ludzkości a zatem dla każdego z nas a konferencja poświęcona tym zagadnieniom ma na celu zasygnalizowanie aktualnej problematykę XXI wieku”. W imieniu władz samorządowych Kolna głos zabrał burmistrz miasta Stanisław Szymańczyk. We wprowadzeniu do obrad ks. prof. dr hab. Józef Marcełi Dołęga przedstawił temat „Środowisko społeczno – przyrodnicze”. Prelegent zaznaczył, że to, kim jesteśmy, czerpiemy ze środowiska społecznego i kulturowego natomiast nasz organizm żyje i czerpie energię ze środowiska naturalnego. Ksiądz Profesor zauważył, że głęboka analiza teologiczna daje podkłady do myślenia człowieka o przyrodzie jako o dziele stworzenia i jest ona podstawą pojęcia grzechu ekologicznego.

Temat „Bezdroża teorii ewolucji” nakreślił prof. dr hab. Wojciech Gierzych. Prelegent przedstawił pogląd, że współczesne autentyczne badania naukowe podważają teorię ewolucji. Niestety, jego zdaniem, teoria, na której bazie powstał cały szereg pomysłów dotyczących człowieka wywodzących się z myślenia ateistycznego jest kurczowo broniona przez filozofów przyrody, ideologie, media, które „mają na celu zastąpienie nam roli stwórczej Pana Boga”. Prelegent podkreślił, że to co jest dopuszczalne w zootechnice nie jest dopuszczalne w stosunku do człowieka. Jego zdaniem klonowanie, sztuczne zapłodnienie jest niedopuszczalne, ale jeśli człowiek jest

zwierzęciem, jak mówi ewolucja i nic poza tym, to dlaczego nie?: „Wracając do tematu, że człowiek nie jest dziełem przyrody a dziełem Boga to jeżeli odwrócimy teorię ewolucji, tak jak praktycznie nas do tego zmuszają nowe odkrycia naukowe, to wtedy wszystkie te miliony lat (ewolucji) odpadają, i wracają do tego, że Pan Bóg z niczego stworzył cały świat żywy, w takim kształcie jaki był potrzebny. A naszym zadaniem jest ten świat poznawać i chronić i nie marnować tego daru Bożego jakim jest przyroda”.

Kolejny problem to nowe źródła energii, na które zapotrzebowanie nieustannie wzrasta. Dr inż. Krzysztof Biernat w swoim wystąpieniu „Źródła energii odnawialnej” podał przykłady zastępczych, przyjaznych dla środowiska źródeł energii, tzw. biopaliw, które można uzyskać po odpowiedniej obróbce z roślin takich jak: oliwka, len, rzepak.

Liczebność ludzi na kuli ziemskiej wzrasta w wielkim tempie. Pojawia się więc pytanie jaka żywność ma przyszłość? Prof. dr hab. Jerzy Macewicz przygotował wykład na temat „Modyfikacje genetyczne żywności”. Po objaśnieniu procesów towarzyszącym powstawaniu żywności transgenicznej czyli genetycznie modyfikowanej zastanawiał się czy sięgać po nią czy zabezpieczyć jej naszym dzieciom i unikać samemu? Okazuje się jednak, że to co uważaliśmy za zdrowe i „ekologiczne” wcale takie nie jest.

Poseł RP Andrzej Fedorowicz wskazał kierunki rozwoju dla ziemi koloniejskiej. Prelegent stawia na rolnictwo, uprawę biopaliw, na tworzeniu małych zakładów przetwórczych, a bliskość trasy Via Baltica, jego zdaniem, ułatwiłaby ten rozwój.

Mieczysław Ilkowski mówił o prawach środowiska w świetle ekologii społecznej oraz przedstawił stan ekologiczny województwa podlaskiego, jednego z najczystszych regionów Polski. Prelegent podkreślił, że edukacja ekologiczna to nic innego jak budowanie świadomości, zatem powinna być propagowana poprzez happeningi, sympozja, konferencje, programy realizowane w salach lekcyjnych i bezpośrednio na łonie natury.

Na zakończenie sympozjum prof. dr hab. Józef M. Dołęga przedstawił temat „Podstawy kultury ekologicznej” i główne jej filary. Zauważył, że podstawą rozumienia ekologii jest przekonanie, że środowisko jest dobrem wspólnym całej ludzkości i moralnie jesteśmy za nie odpowiedzialni.

Podsumowania spotkania dokonał ks. prałat Jan L. Grajewski: „/.../ mówi się, że wiek XXI będzie erą ekologii, której zasady powinny przeniknąć wiedzę i świadomość ekologiczną wszystkich grup społecznych”.

Jak zauważyli uczestnicy spotkania konferencja ta zasygnalizowała jedynie potrzebę uwrażliwienia na ważne problemy ekologiczne XXI wieku. Warto jednak dodać, że gdyby Dekalog okazał się najważniejszym i jedynym naturalnym prawem przestrzegającym przez wszystkich ludzi nie byłoby potrzeby stanowić innych praw, nie byłoby potrzeby stosowania sankcji karnych, dyscyplinarnych i innych... I nie byłoby potrzeby obawiać się o los środowiska naturalnego i przyszłość człowieka.