

**PRIORYTETOWE TECHNOLOGIE
DLA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO**

Część 2

**FORESIGHT TECHNOLOGICZNY
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO W ŚWIETLE
DOŚWIADCZEŃ INNYCH PAŃSTW I REGIONÓW**

**Praca zbiorowa pod redakcją
Krystyny Czaplickiej-Kolarz i Andrzeja Karbownika**

Publikacja została opracowana w ramach projektu nr WKP_1/1.4.5/2/2006/10/13/591 pt.: „Priorytetowe technologie dla zrównoważonego rozwoju województwa śląskiego”, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, realizowanego przez konsorcjum w składzie: Akademia Ekonomiczna w Katowicach, Główny Instytut Górnictwa w Katowicach, Politechnika Śląska w Gliwicach i Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego



GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICHTWA
Katowice 2008

SPIS TREŚCI

| | |
|--|----|
| Wprowadzenie | 7 |
| 1. Ogólna charakterystyka projektów foresightowych | 9 |
| 2. Analiza wybranych foresightów narodowych | 13 |
| 3. Przegląd foresightów technologicznych realizowanych na szczeblu regionalnym i ponadregionalnym | 30 |
| 4. Charakterystyka wybranych przedsięwzięć zagranicznych w odniesieniu do foresightu technologicznego województwa śląskiego | 48 |
| 4.1. Wprowadzenie | 48 |
| 4.2. Projekt Excellence in Central Macedonia 2002–2003 | 48 |
| 4.3. Projekt S&T Foresight Lombardia..... | 52 |
| 4.4. Projekt RISE – Lombardia 2012..... | 54 |
| 4.5. Projekt Kocaeli 2012..... | 57 |
| 4.6. Projekt Technology Foresight Slovenia 2020 | 60 |
| 4.7. Projekt Grand Lyon (Millénaire3) | 63 |
| 4.8. Projekt Der deutsch-polnische Grenzraum im Jahre 2020 – Entwicklungsszenario und Handlungsempfehlungen (Polsko-niemiecki obszar przygraniczny w 2020 roku – Scenariusz rozwoju i zalecenia odnośnie do jego realizacji) | 66 |
| 4.9. Projekt The BMW Region of Ireland – 2005..... | 70 |
| 4.10. Projekt Quebec S + T Development Based on Social Needs | 72 |
| 4.11. Projekt Universities and the City – Region as a „Knowledge Capital” – 2008..... | 74 |
| 4.12. Projekt Regional Foresight Information System of the Northern Ostrobothnia..... | 76 |
| 4.13. Projekt West Midlands Technology Foresight..... | 78 |
| 4.14. Projekt North-East England – 2008 | 80 |
| 5. Foresight regionalny – problemy integracji z innymi projektami w kraju | 84 |
| 6. Powiązania między realizacją foresightu a wdrażaniem jego wyników | 88 |
| Podsumowanie | 90 |
| Literatura | 91 |