

Załącznik 1: przykłady projektów¹ INTERREG IVC

¹

Fragment z Punktu 5 Programu Operacyjnego INTERREG IVC

▪ **Innowacyjność oraz badania i rozwój technologii**

Wymiana wiedzy i doświadczeń, transfer i rozwój w zakresie rozwoju polityki dotyczącej:

- *działań wspierających i podmiotów zaangażowanych w badania i rozwój;*
- *badań wspierających i innowacji infrastruktury takich jak parki naukowe ośrodki innowacji, inkubatory przedsiębiorczości lub wspieranie grup;*
- *wzmacniania kreatywnej współpracy w zakresie trójkąta wiedza - przedsiębiorczość - sektor publiczny;*
- *optymalizacji/ wzmacniania innowacji ekologicznych oraz użycia technologii przyjaznych środowisku działań zmierzających do wypracowania bardziej zintegrowanego podejścia do planowania i zarządzania takich jak zamówienia publiczne na usługi i produkty przyjazne środowisku*
- *pomocy w restrukturyzacji regionów zależnych głównie od tradycyjnego przemysłu;*
- *poprawy wydajności regionów w zakresie badań i innowacji;*
- *szybszego sprowadzania na rynek innowacyjnych pomysłów.*

▪ **Przedsiębiorczość oraz Małe i Średnie Przedsiębiorstwa**

Wymiana wiedzy i doświadczeń, transfer i rozwój w zakresie rozwoju polityki dotyczącej:

- *promocji przedsiębiorstw oraz zakładania działalności gospodarczej, szczególnie w sektorach opartych na wiedzy i innowacji;*
- *Wspierania regionalnych struktur przedsiębiorczości oraz pomoc dla Małych i Średnich Przedsiębiorstw;*
- *rozwoju pomocy finansowej dla Małych i Średnich Przedsiębiorstw oraz instrumentów niebędących dotacjami (tj. pożyczki, kapitał; ryzyka itp.);*
- *wzmacniania profili gospodarczych regionów o podobnym sektorze gospodarczym oraz wzmacnianie konkurencyjnej pozycji danego sektora na świecie;*
- *wspierania lokalnych przedsiębiorstw;*
- *wspierania i promowania pewnych szczególnych grup tj. młodzi przedsiębiorcy płci żeńskiej;*
- *zróżnicowania gospodarczego terenów wiejskich;*
- *umożliwiania przedsiębiorstwom zwiększania konkurencyjnej pozycji na świecie oraz nadania międzynarodowego charakteru;*
- *wspierania systemów innowacji ekologicznych oraz zarządzania środowiskiem w Małych i Średnich Przedsiębiorstwach.*

▪ **Społeczeństwo Informacyjne**

Wymiana wiedzy i doświadczeń, transfer i rozwój w zakresie rozwoju polityki dotyczącej:

- *tworzenia usług publicznych w oparciu o technologie ICT w celu zwiększenia efektywności i konkurencyjności firm i przedsiębiorców;*
- *wspierania rozwoju i zastosowania usług i produktów w oparciu o technologie ICT (na przykład w sektorze publicznym - administracja oraz e-zdrowie, wprowadzenie e-administracji w regionach i firmach);*
- *wspólnego opracowania strategii na rzecz wzmocnienia społeczeństwa informacyjnego, np. programy kursów komputerowych;*
- *budowy lepszych połączeń pomiędzy regionami w zakresie technologii ICT.*

▪ **Zatrudnienie, kapitał ludzki i edukacja**

Wymiana wiedzy i doświadczeń, transfer i rozwój w zakresie rozwoju polityki dotyczącej:

- *podnoszenia kwalifikacji na potrzeby innowacyjności;*
- *wymiany działań optymalnych oraz współpraca w zakresie lokalnych i regionalnych polityk zatrudnienia związanych z globalizacją i zmianami demograficznymi w celu ochrony i tworzenia nowych*

Przykłady możliwych projektów w ramach 2 Priorytetu "Ochrona środowiska i przeciwdziałanie zagrożeniom"

▪ **Zagrożenia naturalne i technologiczne** (włączając zmiany klimatu)

Wymiana wiedzy i doświadczeń, transfer i rozwój w zakresie rozwoju polityki dotyczącej:

- *strategii na rzecz usprawnienia procesu monitorowania zagrożeń ekologicznych;*
- *wymiany działań optymalnych w zakresie wzmocnienia świadomości oraz planowania działań ludności zamieszkującej obszary zagrożone takie jak wysoko zabudowane tereny nieckowate, obszary sejsmiczne, obszary narażone na powódzie, itd., w sytuacjach kryzysowych;*
- *wymiany doświadczeń w zakresie przeciwdziałania zanieczyszczeniu środowiska oraz komunikowania się w sprawie związanych z nim zagrożeń;*
- *rozwoju lub koordynacji istniejących obserwatoriów w celu lepszego poznania zagrożeń naturalnych;*
- *rozwoju strategii na rzecz minimalizowania zagrożeń naturalnych i technologicznych;*
- *wymiany i transferu wiedzy na temat narzędzi, planów działania, świadomości i zdolności reagowania na różnych szczeblach w obliczu zagrożenia naturalnego lub technologicznego;*

- wymiany informacji na temat transportu materiałów niebezpiecznych oraz identyfikacji odpowiednich działań w celu informowania stosownych służb;
- opracowania odpowiednich, skoordynowanych metod planowania przestrzennego na obszarach narażonych na zagrożenia ze względu na swoje położenie geograficzne;
- rozwoju strategii w celu zwiększenia świadomości na temat zmian klimatycznych, promocja polityki adaptacji i ograniczania skutków zagrożeń naturalnych i technologicznych;
- rozwoju strategii na rzecz zapobiegania powodzi i ograniczania ich skutków.

▪ **Gospodarka wodna**

Wymiana wiedzy i doświadczeń, transfer i rozwój w zakresie rozwoju strategii dotyczącej:

- poprawy jakości dostarczania i oczyszczania wody, a także współpracy w zakresie gospodarki wodnej;
- wymiany i transferu wiedzy w zakresie zintegrowanych, zrównoważonych i partycypacyjnych metod gospodarki rzecznej i morskiej; włączając infrastrukturę dróg wodnych;
- rozwoju dobrych praktyk ekosystemowych i doświadczeń w zakresie zintegrowanej gospodarki wód morskich związanych ze zintegrowanym zarządzaniem stref przybrzeżnych w celu wykorzystywania potencjału morskiego;
- dostosowania rezultatów zmian klimatycznych w gospodarce wodnej.

▪ **Gospodarka odpadami**

Wymiana wiedzy i doświadczeń, transfer i rozwój w zakresie rozwoju strategii dotyczącej:

- budowy społeczeństwa ekologicznego (odzyskującego surowce wtórne);
- wymiany doświadczeń w zakresie usprawnienia metod i strategii związanych z gospodarką odpadami - opracowania praktycznych wytycznych dla zintegrowanej lokalnej gospodarki odpadami;
- opracowania innowacyjnych rozwiązań z zakresie wywozu śmieci w ramach systemów zrównoważonej gospodarki odpadami w regionach;
- powtórnego wykorzystywanie wysypisk śmieci i miejsc składowania odpadów.

▪ **Różnorodność biologiczna oraz ochrona dziedzictwa naturalnego** (włączając jakość powietrza)

Wymiana wiedzy i doświadczeń, transfer i rozwój w zakresie rozwoju strategii dotyczącej:

- zapewnienia ogólnej spójności ekologicznej oraz trwałości działań (szczególnie w ramach sieci NATURA 2000);
 - transferu wiedzy w zakresie mechanizmów zarządzania (oraz planów zarządzania, gdzie jest to konieczne) obszarami uznanymi za chronione;
 - wspierania planów działania na rzecz ochrony gatunków i siedlisk, które określają priorytety w zakresie zarządzania gatunkami objętymi programem NATURA 2000 na obszarze naturalnego ich występowania w UE;
 - zapewnienia całkowitej spójności sieci Natura 2000

- poprawy jakości powietrza.

▪ **Energetyka i zrównoważony transport**

Wymiana wiedzy i doświadczeń, transfer i rozwój w zakresie rozwoju strategii dotyczącej:

- *budowy tzw. „gospodarki niskowęglowej”, a także informowania kontrahentów przemysłowych, dostawców usług oraz obywateli o metodach ograniczenia zużycia energii;*
 - *wymiany oraz transferu wiedzy na temat długoterminowych kampanii dotyczących docelowej wydajności energii, wydajności w budynkach, przede wszystkim publicznych;*
 - *wymiany oraz transferu wiedzy w na temat mechanizmów stymulujących inwestycje w projekty poświęcone wydajności energetycznej;*
 - *dostosowania zrównoważonych strategii środowiskowych w sektorze transportowym;*
 - *promocji działań optymalnych dotyczących wykorzystania pojazdów o mniejszym zużyciu paliwa oraz nowych technologii napędowych;*
 - *wspierania lepszych, zbiorowych, niezmotoryzowanych środków transportu oraz planów zarządzania ruchem;*
 - *systemów informatycznych służących do sprawniejszego zarządzania ruchem oraz poprawy jego płynności, jak również udoskonalenia procesu monitorowania danych.*

· **Dziedzictwo kulturowe i krajobrazy**

Wymiana wiedzy i doświadczeń, transfer i rozwój w zakresie rozwoju strategii dotyczącej:

- *ochrony i poprawy dziedzictwa kulturowego oraz krajobrazu;*
- *rozwoju metod innowacyjnych dotyczących ochrony gleby przywrócenie do stanu początkowego terenów zanieczyszczonych i "nieużytków poprzemysłowych";*
 - *wspierania wspólnych systemów zarządzania zagrożeniami w zakresie dziedzictwa kulturowego i krajobrazu kulturowego (kontekst miejski i wiejski);*
- *wspierania rozwoju turystyki ze szczególnym naciskiem na rozwój zrównoważony i integrujący gospodarczy regionów;*