



Międzyregionalny Konwent Północno – Wschodnich Lokalnych Grup Rybackich



STANOWISKO

Międzyregionalnego Konwentu Północno – Wschodnich Lokalnych Grup Rybackich z dnia 16.04.2012 r.

w sprawie budowy zgodnie z intencją zawartą we wnioskach spotkania LGR-ów w Strzelinku w dniu 12-13.03 br. ogólnokrajowej reprezentacji obszarów zależnych od rybactwa w formie konwentu krajowego.

W czasie Konferencji w Słupsku w dniach 12-13.03 br. z treści prowadzonych rozmów i konsultacji wynikała potrzeba szybkiego nawiązania współpracy pomiędzy LGR-ami, w tym w wymiarze zarówno międzyregionalnym, jak i ogólnokrajowym. Biorąc powyższe pod uwagę uważamy, że głównym celem współpracy powinno być stworzenie silnej reprezentacji naszych opinii i problemów w relacjach z władzami samorządowymi jak i państwowymi.

W naszej opinii tworzenie nieformalnych, międzyregionalnych, jak i ogólnokrajowej platformy współpracy nie ma charakteru konkurencyjnego w stosunku do inicjatywy budowy sformalizowanej krajowej sieci LGR. Współpraca regionalna i międzyregionalna LGR jest naturalnym procesem wymiany doświadczeń i tworzenia warunków do efektywnego wdrażania Lokalnych Strategii Rozwoju Obszarów Rybackich. Ponadto uważamy, że stworzenie szerokiej płaszczyzny wymiany doświadczeń i współpracy powinno się przyczynić do uzyskania jak najlepszych wyników wdrażania osi 4 PO Ryby 2007-2013, jak i całego Programu Operacyjnego.



Międzyregionalny Konwent Północno – Wschodnich Lokalnych Grup Rybackich



Biorąc powyższe pod uwagę deklarujemy, że wspólnie z sygnatariuszami listu Intencyjnego podpisanego w dniu 12.03.br w Strzelinku, wspierać będziemy dążenie do budowy wspólnej reprezentacji obszarów zależnych od rybactwa w formie konwentu ogólnokrajowego.

Andrzej Kolasa
Prezes Zarządu Lokalnej Grupy Rybackiej „Wielkie Jeziora Mazurskie”
Sprawującej Prezydencję w Konwencie

STOWARZYSZENIE
LOKALNA GRUPA RYBACKA
„WIELKIE JEZIORA MAZURSKIE”
KRS 0000342523
NIP 845 195 73 88 REG. 28 04 54 847
11-600 Węgorzewo ; ul. Plac Wolności 1b
tel. 0 87 428 47 41