

12 marca 2010



## Minister na spotkaniu z rolnikami w Pińczowie

Aktualne zagadnienia polityki rolnej, renty strukturalne, rozwój przedsiębiorczości na obszarach rolnych, pomoc dla młodych rolników oraz nabór wniosków o dopłaty obszarowe – takie m.in. tematy zdominowały spotkanie wiceministra rolnictwa Artura Ławniczaka z rolnikami i hodowcami z powiatu pińczowskiego. W spotkaniu uczestniczyli także marszałek województwa Adam Jarubas, prezes KRUS Henryk Smolarz oraz dyrektor Świętokrzyskiego Oddziału Regionalnego ARiMR w Kielcach Magdalena Kędzierska.

Podczas spotkania minister poinformował rolników o nowych programach, z których można będzie skorzystać w tym roku, m.in. o tym, iż w połowie marca rozpocznie się nowy nabór wniosków o dopłaty obszarowe. Przybliżył także praktyczne i teoretyczne zasady wypełniania dokumentów. Jest to dość istotne, ponieważ jeśli rolnicy źle przygotowują wnioski, to środki będą przekierowywane do innych województw, gdzie rolnicy są lepiej przygotowani.

Minister Ławniczak zachęcał także do produkcji zdrowych i naturalnych produktów rolnych oraz uprawy roślin strączkowych. Przypomniał o nowym instrumencie wsparcia, jakim jest program opracowany dla wyrównania szans produkcji rolnej.

– Rolnik, który ma w swoim gospodarstwie do 10 sztuk bydła w wieku do 36 miesięcy może dostać rocznie około 600 złotych dopłaty – podkreślał **Artur Ławniczak**, wiceminister rolnictwa. Podczas spotkania rolnicy poruszali także sprawę rent strukturalnych. Działanie to ma na celu poprawę struktury agrarnej kraju, przyspieszenie procesu wymiany pokoleniowej wśród osób prowadzących gospodarstwa rolne, a także poprawę rentowności i konkurencyjności gospodarstw rolnych poprzez ich przejmowanie przez osoby młodsze, dobrze przygotowane do zawodu. W tym roku będzie jeden nabór na renty strukturalne. – Zachęcam do korzystania ze środków z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich, zwłaszcza z tych działań, które uruchamiają przedsiębiorczość na obszarach wiejskich – mówił podczas spotkania marszałek **Adam Jarubas**.