|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **agroleśnictwo** | **Erozja** | **warzywa** |
| **poplon** | **Zanieczyszczenie azotanami** | **Uprawy współrzędne / łączone** |
| **Różnorodność upraw i odpowiedni płodozmian** | **Zdrowie i dobrobyt zwierząt** | **Ochronny pas zieleni** |
| **biokontrola** | **Pestycydy i zdrowie ludzkie** | **Lokalne formy dystrybucji** |
| **kompostowanie** | **Zdegradowana gleba** | **Ekstensywna hodowla zwierząt** |
| **Połączenie uprawy roli z hodowlą inwentarza** | **Zanieczyszczenie pestycydami** | **Lokalne rasy i mieszańce** |
| **żywopłoty** | **Spadek bioróżnorodności w glebie** | **Zależność od dużych odbiorców płodów rolnych** |
| **Zróżnicowanie produkcji** | **Zanik bioróżnorodności hodowanych ras i uprawianych gatunków** | **Niestabilne ceny w rolnictwie** |
| **Dzielenie się doświadczeniami** | **Utrata autonomi terytorium** | **Wysokoprzetworzona żywność** |
| **Ocena biomasy pod względem produkcji energii** | **Wrażliwość na zmiany klimatyczne** | **Zły wizerunek rolnictwa** |
| **Tereny podmokłe** | **Ocieplenie klimatu** | **Zanik pożytecznych owadów** |
| **Uświadamianie roli gospodarstw** | **Odporność na antybiotyki i pestycydy** | **Utrata bioróżnorodności towarzyszącej uprawom** |
| **Grupy producentów rolnych** | **Odizolowanie społeczne rolników** |  |
| **Wolność wyboru nasion** | **Niedobór wody** |  |
| **Ogranicznie prac agrotechnicznych męczących glebę** | **Zależność od struktur bankowych i korporacyjnych** |  |