

## Jamienko

Wieś Jamienko położona jest w południowo - zachodniej części powiatu waleckiego, w północnej części gminy Tuczno. Powierzchnia Jamienka wynosi 1.685,77 ha, co stanowi 6,76% ogólnej powierzchni gminy. Pod względem powierzchni wieś ta należy do miejscowości o średniej wielkości w gminie Tuczno i jest jedną z 42.804 wsi w Polsce. Jej struktura powierzchni przedstawia się następująco:

Wieś	Powierzchnia ogółem w ha	Grunty orne	Łąki i pastwiska	Sady	Razem użytki rolne	Lasy	Jeziora i wody	Nieużytki	Inne
<b>Udział % w ogólnej powierzchni sołectwa</b>	100,00	31,83	4,14	0,09	36,06	30,32	29,95	1,45	2,22
<b>Jamienko</b>	1.685,77	536,62	69,71	1,56	607,89	511,20	504,86	24,39	37,43

Największą powierzchnię w Jamienku zajmują grunty orne i lasy. Stanowią one ponad 30% całej powierzchni wsi. Dalej pod względem zajmowanej powierzchni są jeziora i wody (również ok. 30%). Jest to z najwyższy wskaźnik jezior i wód wśród miejscowości w gminie Tuczno. Skromny odsetek gruntów zajmują natomiast nieużytki, które stanowią zaledwie 1,45% całej powierzchni wsi.

Klimat panujący w miejscowości Jamienko jest taki sam jak w całej gminie Tuczno i ma charakter przejściowy między klimatem oceanicznym Europy Zachodniej a kontynentalnym Europy Wschodniej. Na omawianym obszarze opady atmosferyczne przez cały rok przeważają nad parowaniem. Charakterystyczną cechą klimatu omawianego terenu jest niewielka roczna suma opadów atmosferycznych. Maksimum opadów jest w lecie oraz przewaga opadów jesiennych nad zimowymi, co jest mało korzystne dla rolnictwa ze względu na niedobory wilgotności w okresie wiosennym dla intensywności rozwijających się roślin uprawnych.

Na omawianym terenie występują okresy bezwietrzne oraz wiatry zachodnie i południowo-zachodnie w okresie letnim. W okresie wiosennym wzrasta udział wiatrów północno - wschodnich i nasila się ich zmienność kierunkowa. Przymrozki wiosenne występują w okresie 31.03 - 29.05, a przymrozki jesienne od 13.10 - 6.11. Gorsze warunki klimatyczne ze względu na masy chłodnego powietrza, częste mgły, większą wilgotność i słabe przewietrzanie, posiadają dna dolin rzecznych i rynien polodowcowych.