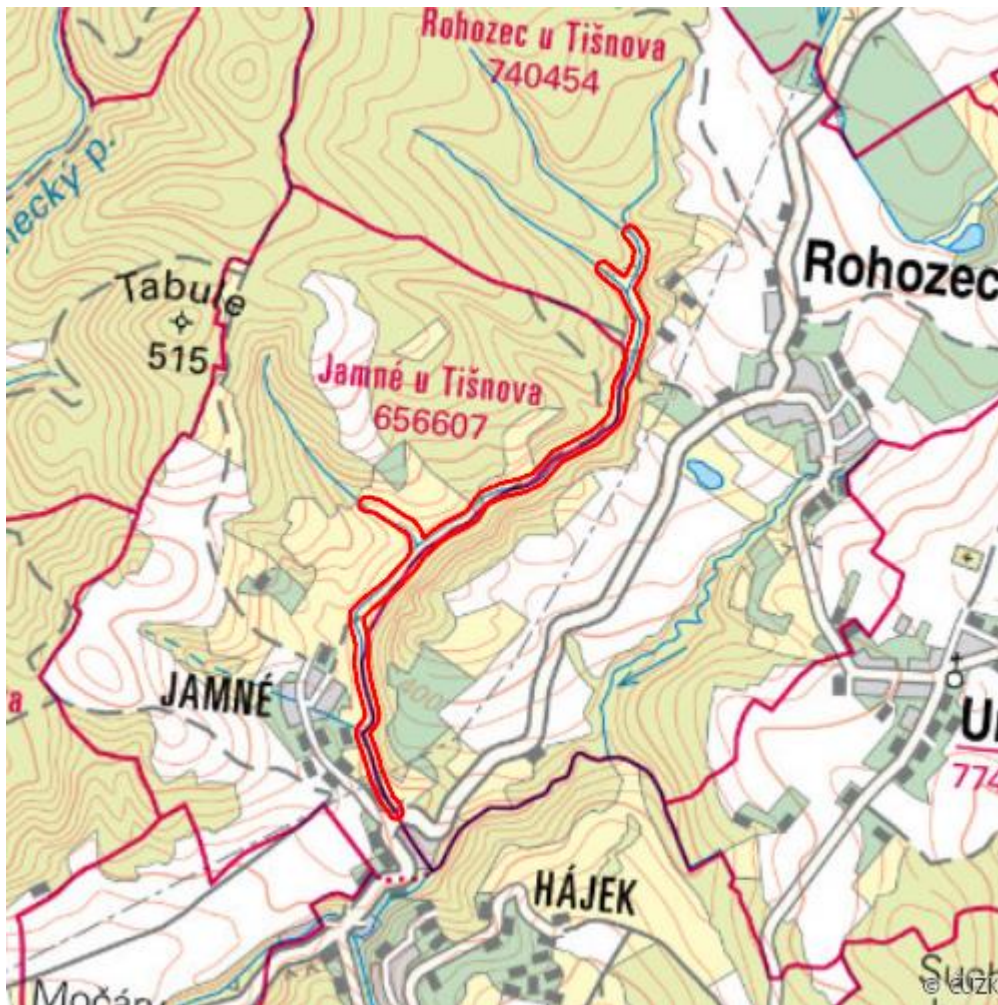


# Údolí Jamenského potoka

L.BO.134



<b>Lokalizace:</b>	49.385358N 16.469121E
<b>Rozloha:</b>	13,034 ha
<b>Kategorie:</b>	Lokální význam
<b>Typ mokřadu:</b>	4
<b>Stupeň ochrany:</b>	PP
<b>Důvod ochrany:</b>	Am
<b>Nadmořská výška:</b>	367 - 450 m

## Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
K3	Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny	--	--	0,134 ha	1,03	2,46
L2.2	Údolní jasanovo-olšové luhy	91E0	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	5,564 ha	42,69	4
L3.1	Hercynské dubohabřiny	9170	Dubohabřiny asociace <i>Galio-Carpinetum</i>	0,008 ha	0,06	2
L5.1	Květnaté bučiny	9130	Bučiny asociace <i>Asperulo-Fagetum</i>	0,726 ha	5,57	2
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří ( <i>Arrhenatherion</i> , <i>Brachypodio-Centaureion nemoralis</i> )	1,681 ha	12,9	2,64
T3.4D	Širokolisté suché trávníky, porosty bez význačného výskytu vstavačovitých a bez jalovce obecného ( <i>Juniperus communis</i> )	6210	Polopřirozené suché trávníky a facie křovin na vápnatých podložích ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (* význačná naleziště vstavačovitých)	0,387 ha	2,97	2
V4B	Makrofytní vegetace vodních toků, stanoviště s potenciálním výskytem vodních makrofytů nebo se zjevně přirozeným či přírodě blízkým charakterem koryta	--	--	0,287 ha	2,21	2,5

## Seznam druhů z Nálezové databáze ochrany přírody

Kategorie	Latinský název druhu	Český název druhu	Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.)	Směrnice o ptácích/ stanovištích	Červený seznam	Invazivnost (i)	Rok posledního záznamu
Cévnaté rostliny	<i>Arrhenatherum elatius</i>	ovsík vyvýšený	--	--	--	BL2	2016
Cévnaté rostliny	<i>Asplenium cuneifolium</i>	sleziník hadcový	Silně ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Cephalanthera damasonium</i>	okrotice bílá	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Cephalanthera longifolia</i>	okrotice dlouholistá	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Cephalanthera rubra</i>	okrotice červená	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Cirsium arvense</i>	pcháč oset	--	--	--	BL3	2016
Cévnaté rostliny	<i>Impatiens glandulifera</i>	netýkavka žláznatá	--	--	--	BL2	2015
Cévnaté rostliny	<i>Neottia nidus- avis</i>	hlístník hnízdák	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Cévnaté rostliny	<i>Pyrus pyraeaster</i>	hrušeň polnička	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Motýli	<i>Iphiclides podalirius</i>	otakárek ovocný	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016

## Literatura

CHYTIL, J.; HAKROVÁ, P.; HUDEC, K. (eds.) et al. (1999). *Mokřady České republiky: Přehled vodních a mokřadních lokalit České republiky*. Mikulov: Český ramsarský výbor. 327 s.