

---

# Obsah

<b>1. ÚVOD</b>	<b>13</b>
<b>2. PRIMÁTI JAKO SAVCI A JEJICH CHARAKTERISTIKA</b>	<b>15</b>
<b>3. FYLOGENETICKÝ VÝVOJ</b>	<b>21</b>
<b>4. PŘEHLED RECENTNÍCH PRIMÁTŮ</b>	<b>29</b>
<b>5. NĚKTERÉ VZORCE CHOVÁNÍ</b>	<b>41</b>
<b>6. VÝZNAM A OCHRANA PRIMÁTŮ</b>	<b>51</b>
<b>7. DOPORUČENÁ STUDIJNÍ LITERATURA</b>	<b>53</b>
<b>8. VÝKLADOVÝ REJSTRÍK DŮLEŽITĚJŠÍCH JMEN</b>	<b>55</b>
<b>9. VĚCNÝ REJSTRÍK</b>	<b>57</b>
<b>10. REJSTRÍK ČESKÝCH TAXONŮ</b>	<b>59</b>
<b>11. REJSTRÍK VĚDECKÝCH TAXONŮ</b>	<b>61</b>
<b>12. O AUTOROVI</b>	<b>63</b>
<b>13. ZAOSTŘENÍ PROBLÉMU</b>	<b>65</b>
Jiří Gaisler: <i>Je biologická rozmanitost podmínkou přežití?</i>	
<b>14. ROZVOLNĚNÍ PROBLÉMU</b>	<b>71</b>
Vercors: <i>Nepřirozená zvířata</i>	