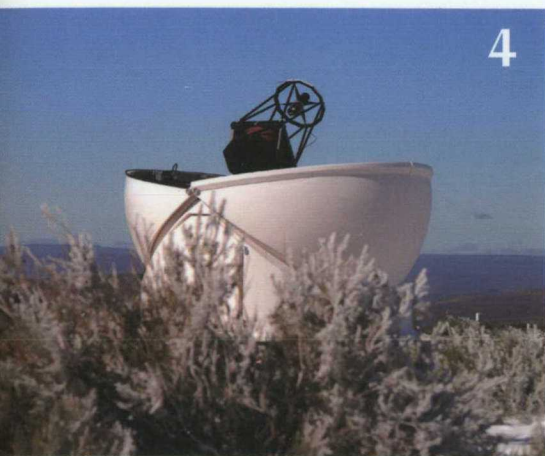


# ACADEMIA

Nr 3 (31) 2012

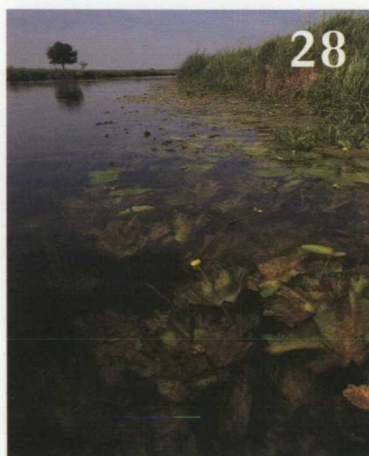
Magazyn Polskiej Akademii Nauk



## Panorama

### Sen o nowej Ziemi

Polscy astronomowie poszukują odległych egzotycznych światów – o Projekcie Solaris pisze Milena Ratajczak



## Panorama

### Czy Natura to szansa?

Sieć Natura 2000 ratuje przyrodę, ale wprowadzać ją trzeba rozsądnie – apeluje prof. Marek Kłodziński



## Rozmowa Akademii

### CERN – skarb europejskiej nauki

CERN to europejski skarb, o który trzeba dbać i z którego mogą korzystać wszystkie kraje członkowskie – mówi prof. Agnieszka Zalewska

<b>Edytorial</b> .....	<b>3</b>
Michał Kleiber	
<b>Panorama</b> .....	
<b>Astrofizyka</b> .....	<b>4</b>
Sen o nowej Ziemi, Milena Ratajczak	
<b>Lingwistyka komputerowa</b> .....	<b>8</b>
W sieci słów, Marcin Miłkowski	
<b>Neurobiologia</b> .....	<b>12</b>
Siateczka na neuronach, Dorota Nowicka	
<b>Psychologia</b> .....	<b>16</b>
Rodzinni i nieufni, Katarzyna Growiec	
<b>Historia</b> .....	<b>20</b>
Wieloetniczny patchwork, Igor Kąkolewski	
<b>Kosmologia</b> .....	<b>24</b>
Pajęczyna utkana z ciemności, Wojciech A. Hellwing	
<b>Badania w toku</b> .....	
<b>Ekonomia wsi</b> .....	<b>28</b>
Czy Natura to szansa?, Marek Kłodziński	
<b>Fizyka chemiczna</b> .....	<b>32</b>
Sieć dla Spidermana, Marek Cieplak	

<b>Informatyka</b> .....	<b>34</b>
O sieciach kolejek, Tadeusz Czachóński	
<b>Sztuka</b> .....	<b>36</b>
Narracje w sieci, Matylda Szewczyk	
<b>Rozmowa Akademii</b> .....	
<b>CERN – skarb europejskiej nauki</b> .....	<b>38</b>
Agnieszka Zalewska	
<b>Prezentacje</b> .....	
<b>Nowi Narcyzowie</b> .....	<b>43</b>
Joanna Derkaczew	
<b>Sieć Polarna</b> .....	<b>46</b>
Piotr Głowacki	
<b>Notes</b> .....	<b>48</b>
<b>Punkt widzenia</b> .....	
<b>Republika Listów 2.0</b> .....	<b>50</b>
Aleksander Tarkowski	
<b>Galeria</b> .....	<b>51</b>

Okładka: Marek Lejbrandt, Galeria: Marek Miś/www.mismicrophoto.com, str. 2: Projekt Solaris, Natura 2000, Jakub Ostalowski