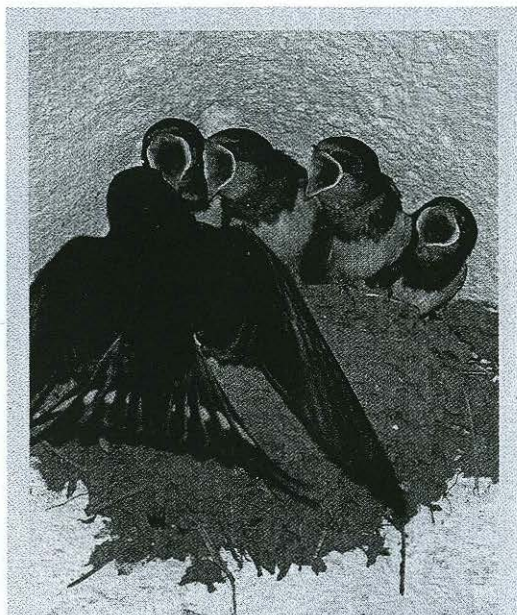


trh bylo k dispozici dostatek kvalitních her. ■



Šmírovaní ptáci

Olomoučtí vědci zřejmě konečně našli odpověď na otázku, proč někteří ptáci odmítají podstrčená vejce, zatímco jiní ho přijmou. Sledování reakcí hostitelů na pokusná vejce patří mezi jeden z nejstarších biologických výzkumů.

Vědci z Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci totiž náhodou přišli na to, že když ptáci u svého hnízda vědce zahlédnou, častěji se nechtěného vejce zbaví. Vědomí ptáků o šmírování badatelů je nejdůležitější faktor vysvětlující jejich chování. Jestli samička cizí vejce přijme, závisí ale i na jejím věku a zkušenostech. ■

Chytré plasty

Češi se zasloužili o další velký světový úspěch. Společnost Nafigate Corporation totiž získala prestižní mezinárodní cenu agentury Frost & Sullivan. Za co? Za unikátní biotechnologii Hydal, prostřednictvím které se z použitého fritovacího oleje vyrábí bioplast. Jde o první biotechnologii na světě, která umí vyrábět biopolymer z odpadu a neodebírat potravinové zdroje, například cukr, škrob nebo kukuřici.

Nafigate Corporation se teď snaží prorazit v Číně. S tamní společností Cleanet budou pomocí biotechnologie Hydal vyrábět produkty pro zemědělství či potravinářství, které by se na čínském trhu měly objevit příští rok. ■

měsíce. U třinácti gólů asistoval, čímž byl jednoznačně nejlepším nahrávačem. Svému týmu pomohl k devíti výhrám z patnácti utkání. ■

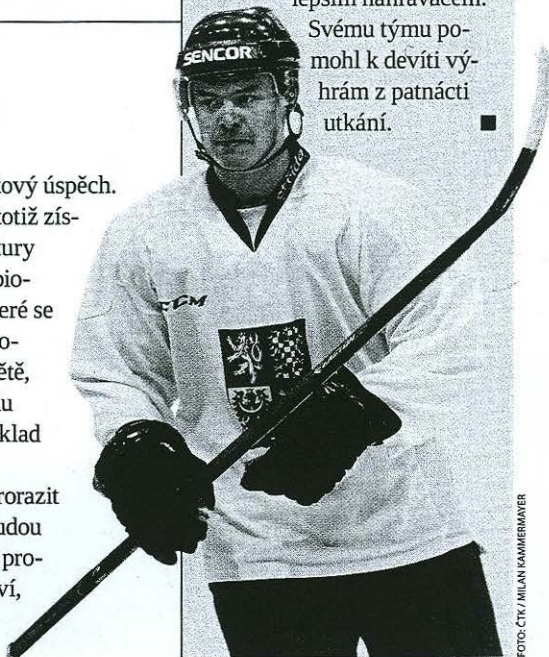


FOTO: ČTK / MILAN KAMMERMAYER

Kde jsou ty zatracené klíče?!



Mobil, klíče, dálkové ovladače, deštník a brýle. Podle studie francouzského institutu pro výzkum veřejného mínění Ipsos to jsou právě tyto věci, které nejčastěji hledáme.

Pět set respondentů uvedlo, že pátrání po nich jim zabere až dvě hodiny měsíčně. Třetina dotázaných si raději věc koupí novou, pro polovinu účastníků je hledání předmětů příležitostí, jak si uklidit nebo zanařadovat. A až 38 % žen dává vinu za svou nepořádnost manželovi. ■