

Najděte ve všech větách podmět.

Ve kterých větách je podmět nevyjádřený?

Arónie (*Aronia melanocarpa*) je keř nebo roubovaný strom, z čeledi růžovitých. Pochází z východní části Severní Ameriky, do Evropy se podle různých pramenů dostal někdy kolem roku 1700. Keltové jej uctívali jako ochranný strom. Hojně ho najdeme v Rusku. Dorůstá výšky 1,5-2,5 metru. Kvete bíle či lehce narůžověle, na podzim rozzáří zahradu oranžovými až červenými listy, které opadávají. Je velmi nenáročný na půdu, snáší i sucho, dobře přezimuje i v kruté zimě, říká se mu též sibiřská borovice. Skoro se nabízí říct, že je ideální „plodinou“ do zblázněného počasí, na které si, ač neradi, začínáme zvykat.

Na černou jeřabinu si zvykat jistě nemusíme, ale ochudili bychom se o spoustu přírodního léčiva, které není na předpis, a přesto vykoná skvělou službu. Plody, vzhledem i velikostí připomínající borůvky, obsahují mnohé vitaminy z řady B, draslík, hořčík, jód, zinek a spoustu dalších včetně „céčka“. Jejich konzumace příznivě ovlivňuje paměť i schopnost soustředit se, regeneruje oči, podporuje imunitu. „Zázračné kuličky“ snižují hladinu cholesterolu v krvi, krevní tlak, zpevňují cévy, čímž příznivě podporují celkový krevní oběh. Díky přírodnímu cukru jsou vhodné i pro diabetiky.

Překvapení zažil ve čtvrtek chovatel ovcí v Krkonoších, když v ohradě s ovci objevil vlčici. Podle všeho se jednalo o členku vlčí smečky, která mu týž den ráno usmrtila čtyři ovce. Náměstek ředitele Správy Krkonošského národního parku (KRNAP) Jakub Kašpar označil podobné setkání za unikátní. Zvíře, které strávilo noc ve výběhu s ovci, bylo vypuštěno na svobodu.

Chovatel viděl vlka poprvé ve čtvrtek večer, v ten samý den ráno našel v ohradě čtyři zadržované ovce.

„Známý, který je odborníkem na vlky, mi říkal, že to nemohli udělat vlci, protože jsme příliš blízko lidí, a spíše to vidí na dva psy. A když jsem šel včera večer po práci zkontrolovat ohrady, zpoza keře vyskočil mladý vlk a utekl přede mnou pryč do horní části pastviny. Ovce jsem zabezpečil.“

Z hydrologického hlediska letos sucho opravdu začalo velmi brzy na jaře, když na řadě toků byly pozorovány nejmenší průtoky pro dané roční období za celé období pozorování, tedy v jednotlivých lokalitách přibližně za 50 až 100 let.

Počáteční situace před vrcholem léta tak byla velmi nepříznivá. Současný vývoj pak sucho dál prohlubuje, vysoká teplota znamená velký potenciální výpar, srážky jsou slabé a spíše v bouřkách, což pro zastavení sucha není příznivá forma deště.