

ZAŽIJ SPOUSTU PRAXE JIŽ BĚHEM STUDIA!

u nás na VOŠce to jde!

UZÁVĚRKA PŘIHLÁŠEK
AŽ DO 31. 10. 2022

www.zemsbn.cz

VOŠ a SZEŠ
BENEŠOV



Veterinární asistent

Vystuduj v České republice unikátní studijní obor a staň se samostatým a nepostradatelným partnerem veterinárního lékaře s potřebnými teoretickými i praktickými znalostmi z chovu a výživy zvířat a veterinární prevence.



telefon: 606 112 336, jezdeckaakademie@email.cz
www.jezdeckaakademie.cz

Prohlídka školy po telefonické domluvě.

OBORY:

Chovatelství se specializací na chov koní a jezdecký sport
Jezdec a chovatel koní
Akreditované středisko - kurzy jezdeckví



střední odborné vzdělání s maturitou
střední vzdělání s výučním listem



JEZDECKÁ AKADEMIE – střední odborná škola Mariánské Lázně s.r.o.



Ginkgo biloba list Jinan dvoulaločný



Už dávní čínští léčitelé používali listy a semena tohoto stromu k léčbě astmatu, plicních a jiných onemocnění. Ginkgo biloba brání vzniku sraženin, odstraňuje pocity únavy, urychluje hojení ran a může potlačovat alergické reakce.

Ginkgo biloba je považována za důležitý antioxidant a především za rostlinu, jejíž účinné látky příznivě ovlivňují mozkovou činnost, zejména poruchy mozku podmíněné stárnutím, například zvýšení výkonnosti paměti, schopnosti se učit, udržet pozornost a soustředit se a pro zlepšení koordinace pohybů. Používá se i při depresivní náladě a poruchách vidění a slyšení, při závratích a pískání a zvonění v uších, tzv. tinnitus. Homeopatické přípravky se podávají při zánětu mandlí, bolestech hlavy a křečích od psaní. Nejvýznamějším účinkem extraktu z listů je rozšiřování kapilár v periferním cévním řečišti a zlepšení průtokových vlastností krve, zlepšuje prokrvení končetin, což oceníte zejména pokud máte studené ruce a nohy.

Účinné látky

Listy ginka obsahují flavonoidy - quercetin, kempferol, biflavonoidy - ginkgetin, amentoflavon, bilobetin, diterpenlaktony - gongolidy A, B, C, sesquiterpeny - bilobalid, proanthokyanidiny, jinanové kyseliny - alkylfenoly a alkenylfenoly. Jsou to látky, které se odborně nazývají "ginkgolides" a nejsou obsaženy v žádné jiné rostlině.

Výskyt

Jinan dvoulaločný je nejstarší strom na naší planetě a vyznačuje se mimořádnou odolností vůči klimatickým změnám. Pochází z Číny, od roku 1730 je znám v Evropě jako parkový strom, nyní se pěstuje i kvůli léčivým účinkům.