



Obora Klokočka

Místní lesy spravuje státní podnik **Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Ještěd**.

Revír Klokočka, na jehož území se nalézáte, patřil do panství Mnichovo Hradiště a Bělá pod Bezdězem. Již v **11. století patřil Markvarticům**. Po roce 1478 se stali zástavními pány **Berkové z Dubé**, později za 2 250 kop grošů českých bratři **Jan a Bernard z Valdštejna**. Roku 1587 se stal majitelem panství **Jan Labounský z Labouna**. Počátkem 17. století byl majitelem panství **Václav Budovec z Budova**, který byl pro účast v povstání proti císaři Rudolfovi II. odsouzen k smrti. Jeho majetek byl královskou korunou konfiskován a prodán za 120 777 kop grošů Albrechtovi z Valdštejna. **Albrecht z Valdštejna koupil panství 20. 8. 1622**. Roku 1859 bylo z Mnichovohradištského panství vytvořeno fidejkomisní panství. Fidejkomisní svěřenství znamenalo, že panství bylo majetkem rodu, nikoliv jednotlivce. Pouze uživatelem byl tedy nejstarší člen rodu Valdštejnů.

Revír měl tvar pravoúhlého trojúhelníku, jehož nejdelší strana od západu na severovýchod měřila vzdušnou čarou asi 5 400 m. **Revír Klokočka sestával z 5 vedle sousedících komplexů** navzájem od sebe oddělených. Nejdůležitější z nich byl tzv. hlavní komplex o rozloze 1613 ha. Z toho bylo 1171 ha oploceno, především na straně krupského revíru, který bezprostředně sousísel s komplexem. Jižní strana byla od ostatních částí oddělena dostatečně širokým koridorem, který tvořila dráha, rečkovský rybník, pila a pole. **Již v této době smrkové porosty ustupují**, rozšiřuje se borovice, jedle a buky chybí úplně. **Převážně borové porosty** byly na 950 ha. Nepatrně se vyskytovaly olše, buky a břízy na 1 ha. Kácení v revíru, zvláště pasečným způsobem se mohlo provádět jedině s výslovným souhlasem a povolením hraběte.



Mapa působnosti Lesní správy Ještěd + přehled revírů
Podkladová data © ČÚZK, RMCR 500

Lázně a Kaple sv. Stapina na Klokočce



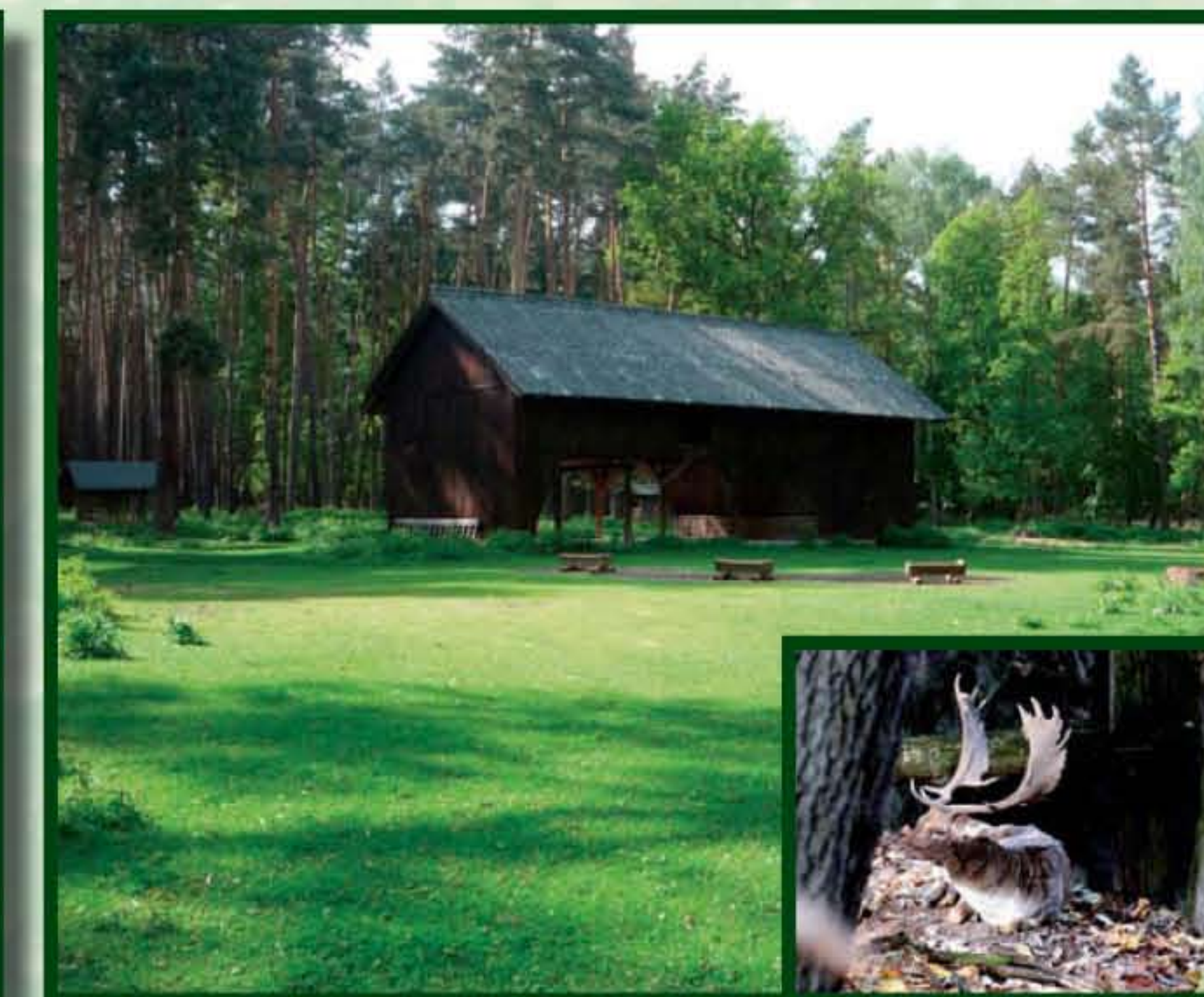
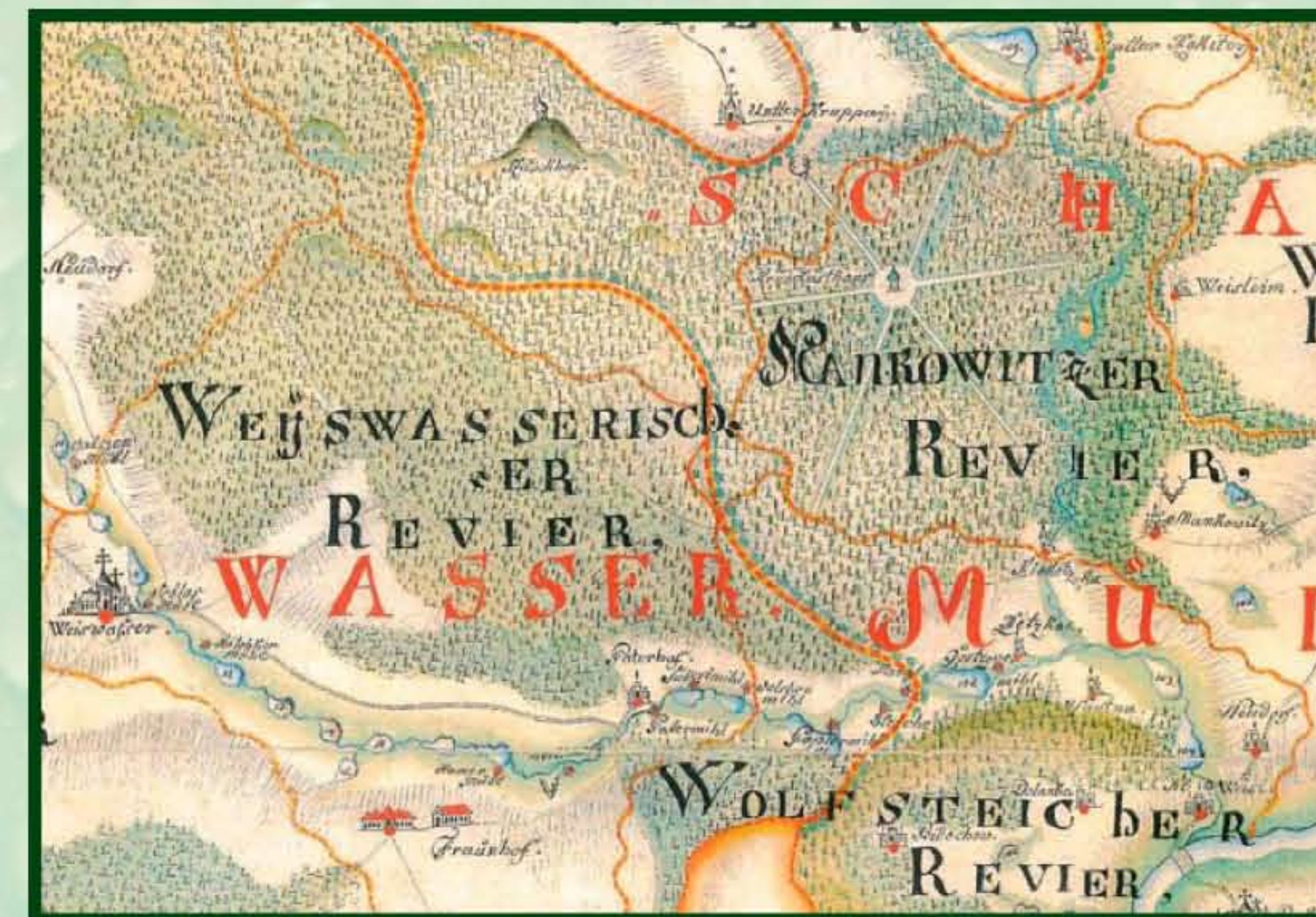
V **17. století** se člen rodu Valdštejnů uzdravil v pramenech u Klokočky ze dny, která ho trápila. Od té doby se **Klokočka stala vyhledávaným lázeňským místem** po celé 18. století a počátkem 19. století. Na místě dnešní myslivny byla lázeňská budova. Klokočkou je nazývána barokní kaple a samota v úzkém a vlhkém údolí potoka Rokytky, obklopená lesy.



V **18. století** byla na místě dřevěné kaple nad pramenem postavena dnešní zděná **kaple, která je zasvěcena sv. Stapinovi, ochránci proti dně**. Protože zasvěcení kaple připadalo na den sv. Prokopa, bývala pouť k tomuto výročí nazývána také prokopská a kaple mylně přisuzována sv. Prokopovi.

Obora Klokočka

V lesích kolem Klokočky **vznikla obora**, ve které stával v průsečíku osmi průseků střelecký pavilon, zvaný Zelený letohrádek. **Bývalý lázeňský dům, který byl v oce 1832 změněn na myslivnu** a později ještě klasicistně přestaven, je už za plotem obory. V oboře se **chovají daňci** a je nepřístupný.



Daněk skvrnitý (Dama dama)



Obora byla zřízena v roce 1824 na příkaz Arnošta Filipa z Valdštejna a kromě několika veřejných cest nebyl les dále přístupný. Například sběr dřeva byl povolen pouze v úterý a pátek každý týden. Povolení bylo dobrovolné a bylo každoročně obnovováno podle žádostí zástupců obcí pro obecní chudé.

V roce 1876 měla obora rozlohu 1716 ha, z toho 1554 ha byly staré porosty a 162 ha školky a nově osázené plochy. Pro chov zvěře bylo ponecháno sto hektarů a nebylo osázeno dřevinami. Z toho 50 ha byly louky a pastviny a byly užívány především k získání potravy na zimu pro drobnou zvěř. 40 ha bylo roztroušeno mezi lesními porosty pro spásání zvěři. Asi 40 ha mimo vlastní oboru tvořilo ochranné pásmo remízků, které byly určeny pro lovy drobné zvěře. Dalších 29 ha byla neproduktivní půda, především potok Rokytky a rečkovský rybník, dále všechny lesní cesty přes 4 m široké, aleje a kamenný plot.

Víte, že v myslivecké mluvě slechy znamenají uši?

Lesní zvěř

Síť krmelců v lesích slouží k zimnímu přikrmování zvěře. Tím jsou chráněny lesní porosty v zimním období, kdy je nedostatek rostlinné potravy, proti poškozování sazenic okusem i zimnímu ohryzu kůry stromů.

Více než dvě třetiny suchozemských živočišných druhů se vyskytují právě v lesích. Les tedy živočichům poskytuje ideální úkryt a zároveň zde každé zvíře zastává významnou úlohu pro fungování lesního ekosystému.

Poznáš lesní zvěř? Přiřaď mládě ke správným rodičům. Znáš jejich správné pojmenování?

Prase divoké		Srnec obecný		Liška obecná	
kňour	bachyně	srnec	srna	lišák	liška