

## Příloha F1 – Vybraná fotodokumentace PR Klobouček



Foto1: V oploceném suťovém lese i bučině JPRL 40E se nachází velké množství mrtvého dřeva různého stáří – vše je ponecháváno v místě (26. 4. 2019).

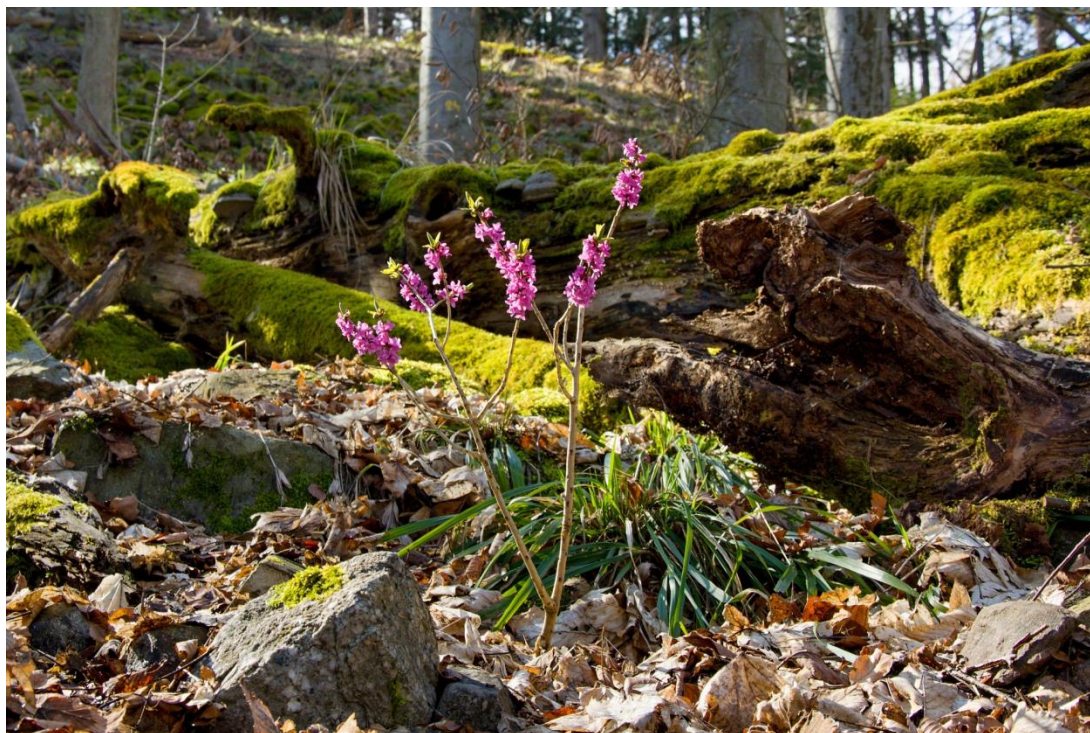


Foto 2: Oplocená květnatá bučina v DP 40E9/část 2 je botanicky nejbohatší částí lesa v PR s typickými druhy bučin, jakým je i lýkovec jedovatý (18. 3. 2020)





Foto 3 a 4: Oplocený strmý svah v Z části PR je porostlý suťovým lesem s bohatým dřevinným patrem, na který navazují květnaté a kyselé bučiny. Bylinné patro není příliš vyhraněné a diferencované, společenstva rozlišuje spíše množství skeletu a složení dřevinného patra (26. 4. 2019)



Foto 5 (vlevo): Na bohatý suťový les v DP 39B17/část2 navazuje smrkový porost 39B17/část3. Na obrázku je vidět oplocenka chránící zmlazení v suťovém lese (26. 4. 2019)

Foto 6 (vpravo): Mohutný javor klen, označený jako významný strom VLS, v oplocence v bučině v DP 39B17/část1 (24. 4. 2019)





Foto 7: Studánka, malá vodní nádržka a jednoduché odpočívadlo v DP 40D14 je potenciálním ložiskem nešvarů v podobě nelegálních ohnišť hromadění odpadků (13. 9. 2019).



Foto 8: Zmlazení v JPRL 40D – odumírající smrčina podrůstá smrkem, jedlí, bukem, ale i modřínem (13. 9. 2019)





Foto 9: Lesní loučka s výsadbou jabloní a skupinkou několika buků a klenů uprostřed (26. 4. 2019)



Foto 10: Oligotrofní lesní loučka hostí vzácné druhy hub „voskovkových trávníků“ i díky malému množství nadzemní biomasy v podzimních měsících. Pohled ze severu z naučné stezky u zastavení č. 4 (13. 9. 2019)





Foto 11: Stěny skalního srubu v DP 39B17/část2 jsou v současnosti osazeny několika málo používanými horolezeckými cestami (24. 10. 2019)





Foto 12: Samostatně stojící štíhlá skalní věž, oddělená od vlastní skalní stěny mrazového srubu zhruba 1 až 2 m širokou soutěskou v DP 39B17/část2. Nahoře je vidět krabice s vrcholovou knihou (foto Karel Žák 23. 11. 2016)