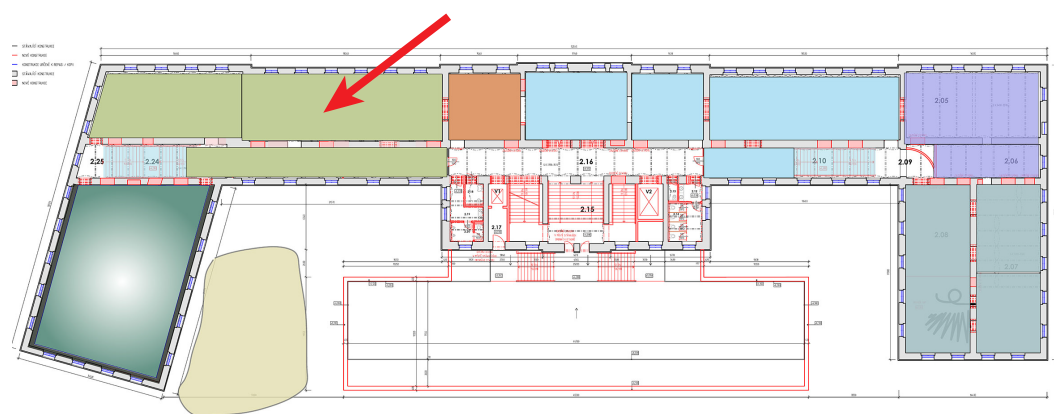


## Legenda podrobných ploch - téma: synantropní flóra a fauna (vesnická usedlost, město)

16. úhor - volně navazující na předcházející suché stráně  
17. venkovské stavení  
18. farma  
19. městské zákoutí - dlažba + okraj ruderalu s nitrofilními bylinami  
20. zídka  
21. parková plocha  
22. VS 06/04 - exsikáty synantropního hmyzu: fauna sýpek: pilous, smrtník; techničtí škůdci dřeva: tesařici, červotoči; skladištní škůdci: potemníci, moli, zavijeci, hygienicky významné druhy a a paraziti člověka - vši, blechy (při prezentaci použití lupy nebo digitálních zvětšení), - poškozené a napadené substráty a materiály: červotočivý trám, dřevěná soška s výletovými otvory brouků, suché napadené potraviny - mouka, luštěniny (zrnokaz), - motýli (okáč zední, rezistentní druhy denních motýlů), - lisované herbářové rostliny nebo jejich skeny a fotografie, - menší dermoplastové preparáty (myš domácí)  
23. IG 06/01 (informační grafika) - Úvodní text o vývoji od doby ledové do současnosti - časová linka  
24. IG 06/02 - Mapa Královéhradeckého kraje (3D?, nástěnná, několik typů - mapa potenciální vegetace, chráněná území)  
25. VS 06/03 - koryši - živočichové přirozených povodňových vod, závislí na přírodních procesech, - ryby - druhová skladba řek ichtyofauny řek-přirozená dle charakteru toku (rybí pásma) - změny při regulaci řek (omezení migrací), změny cíleným pěstováním a vysazováním (kapr, východoasijské druhy, americké druhy), negativní dopady znečištění vod (citlivé a tolerantní druhy)  
- vodní rostliny - vyhnulé vodní rostliny x neofyty (křídlatky, netýkavky)  
- orchidejová louka (slatinná) - meliorace, pastva  
26. IG 06/03 - Letecké snímky proměny krajiny  
27. VS 06/06 - intenzifikace lesního hospodaření (produkce dřeva, přeměna druhového složení lesů, změna struktury porostů - střední les, pařezy, pastevní les) smrkové lesy x květnaté bučiny  
28. IG 06/04 - charakteristická společenstva vytvářely lišejníky provazovky (Usnea) a vousatec (Alectoria), v minulosti téměř vyhubená v důsledku imisí.  
29. IG 06/05 - zamoření imisemi a následné napadení škůdci (kůrovcem, plosko-hřbetkou) mělo v minulém století za následek i rychlé odumírání smrkových porostů  
30. VS 06/07 - nástup lesa po glaciálu - ukázky typických lesních druhů, - odlesňování (zemědělství, pastva, využívání dřeva), ochrana a jiné funkce lesa, náhradní stanoviště arborikolních druhů (aleje, parky apod.)  
31. IG 06/06 - efemerní byliny x zarůstání, blanokřídlí - vč. potravních vazeb: paraziti a parazitoidi (majky, kutilky, žahalky) - larvy pískomilných druhů listorohých brouků apod..., - suchomilné stráně - původně extenzivní sady, pastviny, občiny, výsadba ovocných stromů, zastavění, zarůstání  
32. IG 06/07 - - v minulosti na výslunných stráních rostly hořce brvité (Gentianopsis ciliata) a hořeček nahořklý (Gentianella amarella). V důsledku zániku pastvy a eutrofizace však hořečky ve druhé polovině 20. století na většině původních lokalit vyhnuly. - velký podíl regionálně vyhnulých či nezvěstných druhů (za všechny okáč skalní, okáč metlicový, modrásek černoskvrný).  
33. VS 06/08 - synantropizace ptáků, zavlečené druhy skladištních "škůdců",  
34. IG 06/08 - z rostlin - neofyty

## Expozice - 6. Proměny přírody



## Legenda základních expozičních ploch

1. Krajinný meziprostor, základní komunikace  
2. Expoziční stěny se zabudovými vitrínami  
3. Téma: voda  
4. Téma: les  
5. Téma: bezlesí  
6. Téma: synantropní flóra a fauna

## Legenda podrobných ploch - téma: voda

1. vodní hladina  
2. břeh (s vyšší vegetací)  
3. písčité náplav (téměř bez vegetace)  
4. slepé rameno - vodní hladina (s plovoucími rostlinami)  
5. břeh se starými stromy  
6. rákosí  
7. bahenní rostliny  
8. vlhká louka (menší plocha s ostřicemi)

9. VS 06/01 - lisované rostliny, případně skenované herbářové položky, fotografie - standardně preparovaný hmyz v krabicích, eventuálně účelové preparáty (malá dioramata) - měkkýši - lastrury mlžů, ulity vodních plžů - koryši - exsikáty raků, glycerinové preparáty listonohých koryšů - dermoplastické preparáty nebo modely a odlitky menších obratlovců (zejména obojživelníci, ryby, drobní savci)

## Legenda podrobných ploch - téma: les

10. listnaté nížinné lesy podhorské  
11. horské lesy (bukové a bukosmrkové lesy)  
12. VS 06/02 - lisované rostliny, skeny herbářových položek, foto - exsikáty lišejníků, atraktivní by byl alespoň jeden model zvětšeného lišejníku - krabice se standardně preparovaným hmyzem, případně 1-2 malá dioramata s účelově preparovanými bezobratlými (např. tesařík na kůře stromu apod.) - ulity měkkýšů - drobní obratlovci (vycpaniny a modely např. mlok, myšice, vejce, hnízdo)

## Legenda podrobných ploch - téma: bezlesí

13. písčité terén  
14. hlinitá suchá stráň  
15. VS 06/03 - exikáty psamofilního a stepního hmyzu - lisované rostliny skeny

<b>ART CONSULTANCY</b>		
Art Consultancy, s. r. o. Gudrichova 6, 746 01 Opava IČ:29457009 DIČ: CZ29457009 www.artconsultancy.eu,		
skalik@artconsultancy.eu tel: +420 777 187 823 berger@artconsultancy.eu tel: +420 776 137 144		
Název akce:	Vizuální scénář	Datum: 24. 6. 2017
Výkres:	12 Expozice - 6. Proměny přírody 01	
Měřítko:	1: 100	Vypracoval: MgA. Tomáš Skalík, Mgr. Ivan Berger MVDr. Martin Klimeš, Ing. arch. Michal Poláš
Zadavatel:	Muzeum východních Čech v Hradci Králové	