

## 7. LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

**Přílohou této kapitoly je grafická část / Výkres č. 2<sub>A</sub> Limity využití území – ochrana přírody  
Výkres č. 2<sub>B</sub> Limity využití území – ÚSES**

Limity využití/rozvoje území jsou relativně nepřekročitelnou hranicí pro využití území, působí jako omezení či usměrnění činností.

Stanovení limitů využití území je jedním ze základních úkolů územního plánování, ve smyslu § 2, odst. 1 zákona č. 50/1976 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů, a ve smyslu přílohy č. 2 vyhlášky č. 135/2001 Sb., o územně plánovacích podkladech a územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů.

Dělení limitů lze provádět několika způsoby. Podle charakteru lze limity využití území rozdělit do čtyř základních skupin:

- Ochranná pásma stanovená obecně závaznými právními předpisy.
- Ochranná pásma a chráněná území vyhlášená orgány státní správy.
- Limity využití území, které vycházejí z charakteru řešeného území, přírodního potenciálu a historického vývoje území.
- Limity, které navrhuje zpracovatel ÚPD a které vycházejí z konkrétních podmínek řešeného území. Jsou společným vyjádřením základních zásad uspořádání území a limitů jeho využití. Tyto se stávají v okamžiku schválení ÚPD závazným regulativem.

*V následujícím textu se budeme zabývat především limity, které se vztahují k řešené problematice. Nebudeme se zabývat limity stanovenými obecně závaznými právními předpisy, tj. zejména limity technické infrastruktury.*

### 7. 1. OCHRANNÁ PÁSMA A CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ VYHLÁŠENÁ ORGÁNY STÁTNÍ SPRÁVY

#### CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST

Právní předpis	Zákon ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 25 – 27).
Objekt limitování	Chráněná krajinná oblast, jako rozsáhlé území s harmonicky utvářenou krajinou, charakteristicky vyvinutým reliéfem, významným podílem přirozených ekosystémů lesních a trvalých travních porostů, s hojným zastoupením dřevin, popřípadě s dochovanými památkami historického osídlení.
Důvody limitování	Ochrana území přírodovědecky či esteticky velmi významného nebo jedinečného, jehož hospodářské využívání musí být prováděno tak, aby byly optimální ekologické funkce území zachovány. Rekreační využití je přípustné, pokud nepoškozuje přírodní hodnoty chráněné krajinné oblasti.
Vyjádření limitu	Na celém území CHKO je mimo jiné zakázáno: <ul style="list-style-type: none"> <li>- pořádat automobilové a motocyklové soutěže</li> <li>- stavět nové dálnice, sídelní útvary a plavební kanály</li> <li>- měnit dochované přírodní prostředí v rozporu s bližšími podmínkami ochrany chráněné krajinné oblasti.</li> </ul>
Poznámky	K bližšímu určení způsobu ochrany přírody chráněných oblastí se vymezují zpravidla 4, nejméně však 3 zóny odstupňované ochrany přírody; podrobnější režim zón ochrany přírody upravuje právní předpis, kterým se CHKO vyhláší ( <i>pro CHKO JH viz dále</i> ).

Pro CHKO se navrhuje a schvaluje podle § 38 zákona, plány péče, které jsou podkladem pro územně plánovací dokumentaci.

Vyhlášení CHKO, jejich poslání a bližší ochranné podmínky podle § 25 odst. 3 zákona, vyhláší vláda ČR nařízením.

#### **CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST JIZERSKÉ HORY**

zřízena výnosem Ministerstva kultury a informací č. j. 13853/67 ze dne 8. 12. 1967, s účinností od 1.1.1968.

Současně s výnosem byl vydán statut, kterým se zřizuje správa CHKO a vymezuje její působnost. Statut nabyl účinnosti 1. 9. 1968.

Vyhláška o zřízení a statut vycházely z tehdy platných právních předpisů, především ze zákona č. 40/1956 Sb., o státní ochraně přírody.

#### **ZÓNY ODSUPŇOVANÉ OCHRANY PŘÍRODY**

Právní předpis	Zákon ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 26, § 27).
Objekt limitování	Chráněná krajinná oblast.
Důvody limitování	Bližší určení způsobu ochrany přírody chráněných oblastí.
Vyjádření limitu	Územní vymezení zpravidla 4, nejméně však 3 zón odstupňované ochrany přírody a stanovení regulace činností a regulace stavební činnosti v jednotlivých zónách.
Poznámky	Zonace je závazným podkladem pro územně plánovací dokumentaci pro stanovení regulativů prostorového a funkčního uspořádání území.
Vyhlášení	Vymezení a změny jednotlivých zón ochrany přírody stanoví Ministerstvo životního prostředí ČR vyhláškou na základě zmocnění § 27 zákona.

#### **ZÓNY ODSUPŇOVANÉ OCHRANY PŘÍRODY CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI JIZERSKÉ HORY**

Zóny odstupňované ochrany přírody byly vymezeny Ministerstvem životního prostředí ČR protokolem č.j. OOP/6650/95 ze dne 20. prosince 1995. Na území CHO Jizerské hory byly vymezeny 4 zóny a to: I. zóna (přírodní), II. zóna (řízená polopřírodní), III. zóna (kompromisní), IV. zóna (okrajová):

##### **I. zóna – přírodní**

###### Vymezení zóny:

Do I. zóny jsou zařazena území s nejvýznamnějšími přírodními hodnotami, téměř výhradně přirozené a málo pozměněné lesní ekosystémy s vysokým stupněm ekologické stability – maloplošná chráněná území a jejich ochranná pásma a vybrané části systému ekologické stability nadregionálního a regionálního významu, téměř výhradně lesní ekosystémy, vyjma PR Malá Strana a PR Bukovec (část), kde jsou zastoupeny podmáčené louky s výskytem chráněných druhů rostlin a živočichů. Cílem je uchování přírodních hodnot a postupná obnova samořídících funkcí přirozených ekosystémů s omezením lidských zásahů na nejnižší možnou míru.

##### **II. zóna – řízená polopřírodní**

###### Vymezení zóny:

Do II. zóny jsou zařazena území s významnými přírodními hodnotami, převážně lesní ekosystémy s částečně pozměněnou druhovou skladbou. Dále jsou do této zóny zařazena území nezbytná pro uchování hodnot v I. zóně a vybrané enklávy luk a pastvin s hodnotnými objekty lidové architektury. Cílem je uchování přírodních a kulturních hodnot a postupné přibližování

přirozeným ekosystémům s vyšší ekologickou stabilitou s usměrňováním lidské činnosti v tomto smyslu.

#### Vymezení činnosti:

Na území II. zóny lze umisťovat a povolovat pouze stavby pro ekologicky vhodné hospodaření na zemědělské a lesní půdě a stavby pro bydlení a služby v místě nezbytné, důsledně respektující historickou strukturu zástavby, architektonicky navazující na místní lidové stavby.

Na území II. zóny lze umisťovat a povolovat stavby pouze při stávajících místních trvale sjízdných komunikacích, na stávající VN elektrorozvodné síti, při místních vodních zdrojích, s ekologickým vypořádáním odpadů (vyjma sběrného a recyklačního) na vlastním pozemku, prováděné šetrnými stavebními technologiemi bez výrazných terénních úprav, poškozování půdy, narušování místních vodních poměrů a vegetace.

### **III. zóna – kompromisní**

#### Vymezení zóny:

Do III. zóny jsou zařazena území značně pozměněná lidskou činností s místně uchovanými přírodními hodnotami, zejména lesní ekosystémy se značně pozměněnou druhovou skladbou, zemědělská půda s převahou trvalých travních porostů s neúplným systémem ekologické stability a nesouvisle a rozptýleně zastavěné části sídel s převahou dochované místně tradiční zástavby. Cílem je ochrana dochovaných přírodních prvků a uchování krajinného rázu, dotvoření funkčního systému ekologické stability krajiny zvyšováním druhové a prostorové pestrosti ekosystémů, zejména usměrňování činnosti v tomto smyslu.

#### Vymezení činnosti:

Na území III. zóny lze umisťovat a povolovat stavby v místě potřebné pro ekologicky vhodné hospodaření na zemědělské a lesní půdě, s vodami, horninami, větrnou a sluneční energií a stavby pro bydlení, služby a ekologicky nezávadnou drobnou výrobu, respektující typickou urbanistickou strukturu zástavby, napojenou na stávající trvale sjízdné komunikace a architektonicky navazující na místně tradiční a slohové stavby.

Na území III. zóně lze umisťovat a povolovat stavby pouze při stávajících místních trvale sjízdných komunikacích, na stávajících VN elektrorozvodné síti, při místních vodních zdrojích, s ekologickým vypořádáním odpadů (vyjma sběrného a recyklačního) na vlastním pozemku, prováděné šetrnými a stavebními technologiemi bez výrazných terénních úprav, poškozování půdy, narušování místních vodních poměrů a vegetace.

### **IV. zóna – okrajová**

#### Vymezení zóny:

Do IV. zóny jsou zařazena urbanizační území, včetně územní rezervy, a intenzívně obhospodařovaná zemědělská krajina s převahou orné půdy s nedostatečným systémem ekologické stability. Urbanizační území zahrnují současná souvisle zastavěná území sídel, včetně navazující územní rezervy, a propojujících inženýrských a dopravních koridorů ve vymezení nepoškozujícím přírodní stav a hodnotu krajiny.

Cílem je zabezpečení dostatečného urbanizačního prostoru pro rozvoj obcí při respektování základních ochranných podmínek krajinného rázu a v zemědělské krajině vytvoření funkční kostry ekologické stability.

#### Vymezení činnosti:

Na území IV. zóny lze umisťovat a povolovat stavby pro bydlení, rekreaci a sport, služby, ekologicky neškodnou výrobu, zemědělské hospodaření, technické a dopravní vybavení, napojitelné na inženýrské a dopravní koridory urbanizační kostry při respektování krajinného rázu a přírodních prvků (vodních toků s břehovými porosty, parků a kvalitní vzrostlé zeleně).

**NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ REZERVACE**

Právní předpis	Zákon ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 28 – 32, § 79).
Objekt limitování	Menší území mimořádných přírodních hodnot, kde jsou na přirozený reliéf s typickou geologickou stavbou vázány ekosystémy významné a jedinečné v národním či mezinárodním měřítku.
Důvody limitování	Ochrana území přírodovědecky či esteticky velmi významného nebo jedinečného, jehož využívání je možné jen v případě, že se jím uchová či zlepší dosavadní stav přírodního prostředí.
Vyjádření limitu	Na celém území národních přírodních rezervací je zakázáno: <ul style="list-style-type: none"> <li>- hospodařit na pozemcích způsobem vyžadujícím intenzivní technologie, zejména prostředky a činnosti, které mohou způsobit podstatné změny v biologické rozmanitosti, struktuře a funkci ekosystémů anebo nevratně poškodovat půdní povrch, provádět chemizaci, změnu vodního režimu a terénní úpravy</li> <li>- provozovat horolezectví, létání na padácích a závěsných kluzácích a jezdit na kole mimo silnice, místní komunikace a místa vyhrazená orgánem ochrany přírody</li> <li>- tábořit a rozdělávat ohně mimo místa vyhrazená orgánem ochrany přírody</li> <li>- povolovat a umisťovat stavby, těžit nerosty a humolity</li> <li>- vstupovat a vjíždět mimo cesty vyznačené se souhlasem orgánu ochrany přírody, kromě vlastníků a nájemců pozemků</li> <li>- vjíždět motorovými vozidly, kromě vozidel orgánů státní správy, vozidel potřebných pro lesní a zemědělské hospodaření, obranu státu a ochranu státních hranic, požární ochranu, zdravotní a veterinární službu</li> <li>- měnit dochované přírodní prostředí v rozporu s bližšími podmínkami ochrany národní přírodní rezervace.</li> </ul>
Poznámky	Podle § 38 zákona schvaluje orgán ochrany přírody plán péče o toto chráněné území, který je závazným podkladem pro územně plánovací dokumentaci. Podle § 37 zákona je zpravidla území do vzdálenosti 50 m od hranic chráněného území jeho ochranným pásmem se samostatným ochranným režimem. Na předchozí souhlas orgánu ochrany přírody je zde vázána zejména stavební činnost, terénní úpravy, změny kultur pozemků a ke způsobu hospodaření v lesích.
Vyhlášení	Národní přírodní rezervaci vyhláší Ministerstvo životního prostředí ČR obecně závazným právním předpisem/vyhláškou.

**NÁRODNÍ PŘÍRODNÍ REZERVACE NA ÚZEMÍ CHKO JIZERSKÉ HORY**

č.	Název rezervace	Datum vyhlášení	Vyhlášeno	Rozloha (ha)	Důvod ochrany	Průzkum
1	Jizerskohorské bučiny	1999	Vyhláška MŽP č.200/99 z 16.8.1999	950,93 1750,41 (OP)	NPR vznikla sloučením sedmi původně samostatných národních přírodních rezervací (viz níže) vyhlášených v roce 1996 typický fenomén severních svahů JH se značným výškovým převýšením, přirozené bučiny s klenem a jedlí, přírodě blízké smíšené porosty; geomorfologické útvary	

<b>2</b>	<b>Rašeliniště Jizerky</b>	21.6.1960 19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	22.305/60 - V/2 MŠK ČSR 41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	112,21 73,56 (OP)	rašelinné ekosystémy na náplavech Jizerky, výskyt význ. nerostů, podmáčené smrčiny	1981 f 1981 z
<b>3</b>	<b>Rašeliniště Jizery</b>	21.6.1960 19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	22.306/60 - V/2 MŠK ČSR 41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	197,85 120,04 (OP)	unikátní lesní a rašelinné ekosystémy na náplavech Jizery	1981 f 1981 z 1994 ae

#### PŘÍRODNÍ REZERVACE

Právní předpis	Zákon ČNR č. 114/1992Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 33 – 34, § 77a, § 78).
Objekt limitování	Menší území soustředěných přírodních hodnot se zastoupením ekosystémů typických a významných pro příslušnou geografickou oblast.
Důvody limitování	Ochrana území přírodovědecky či esteticky velmi významného nebo jedinečného, kdy veškeré jeho využití musí být podřízeno zachování a zlepšení přírodních poměrů.
Vyždření limitu	Na celém území národních přírodních rezervací je mimo jiné zakázáno: <ul style="list-style-type: none"> <li>- hospodařit na pozemcích způsobem vyžadujícím intenzivní technologie, zejména prostředky a činnosti, které mohou způsobit změny v biologické rozmanitosti, struktuře a funkci ekosystémů, anebo nevratně poškozovat půdní povrch</li> <li>- povolovat a umisťovat nové stavby</li> <li>- měnit dochované přírodní prostředí v rozporu s bližšími podmínkami ochrany přírodní rezervace.</li> </ul>
Poznámky	Podle § 38 zákona schvaluje orgán ochrany přírody plán péče o toto chráněné území, který je podkladem pro územně plánovací dokumentaci. Podle § 37 zákona je zpravidla území do vzdálenosti do 50 m od hranic chráněného území jeho ochranným pásmem se samostatným ochranným režimem. Na předchozí souhlas orgánu ochrany přírody je zde vázána zejména stavební činnost, terénní úpravy, změny kultur pozemků a ke způsobu hospodaření v lesích.
Vyhlášení	Přírodní rezervaci zřizuje na území CHKO správa chráněné krajinné oblasti nařízením.

#### PŘÍRODNÍ REZERVACE NA ÚZEMÍ CHKO JIZERSKÉ HORY

Č.	Název rezervace	Kat.	Datum vyhlášení	Vyhlášeno	Rozloha (ha)	Důvod ochrany	Průzkum
<b>4</b>	<b>Bukovec</b>		21.6.1960 19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992 1.5.1994	22.333/60 - V/2 MŠK ČSR 41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR 1/1994 - SCHKO JH	51,41	přírodě blízká lesní a luční společenstva s ohroženými rostlinnými a živočišnými druhy vázanými na čedičový podklad ve vysoké nadmořské výšce	1986 b 1989 b 1989 b 1976 b 1982 z
<b>5</b>	<b>Černá hora</b>		21.6.1960 19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	22.333/60 - V/2 MŠK ČSR 41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	40,87 72,65 (OP)	klímaxová smrčina a rašelinná společenstva	1980 b 1982 z
<b>6</b>	<b>Černá jezírka</b>		21.6.1960 19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	23.855/60 - V/2 MŠK ČSR 41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	66,74 72,65(OP)	několik samostatných rašelinišť s typickou květenou, komplex podmáčených smrčin	1978 b 1993 ae

7	<b>Jedlový důl</b>	10.7.1992 1.10.1993	1/1992 SCHKO JH 2/1993 SCHKO JH	12,59 72,48 (OP)	hydrologicky a geomorf. významné území s fragmenty jedlobučiny a pestrými rostlinnými společenstvy	1986 f 1993 b
8	<b>Klečové louky</b>	21.6.1960 19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	23.854/60 - V/2 MŠK ČSR 41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	7,56 11,07	rašelinné ekosystémy s chráněnými druhy rostlin	1981 f 1991 ae
9	<b>Klikvová louka</b>	10.7.1992 1.10.1993	1/1992 SCHKO JH 2/1993 SCHKO JH	13,39	fragment. podm. smrčiny s pestrými rostl. společenstvy, rašelinště	1991 f
10	<b>Malá strana</b>	17.5.1994	2/1994 -SCHKO JH	28,45 16,02 (OP)	unikátní přechodové rašelinště a pestrá luční společenstva s ohroženými druhy rostlin a živočichů	1991 f 1993 f
11	<b>Na Čihadle</b>	21.6.1960 19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	23.854/60 - V/2 MŠK ČSR 41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	3,74 11,33 (OP)	jedno z nejvýznamnějších jizerskohorských rašelinšt - typická květena	1982 b 1987 f 1992 ae
12	<b>Nová louka</b>	21.6.1960 19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	22.332/60 - V/2 MŠK ČSR 41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	32,09	podmáčené smrčiny a rašelinné ekosystémy	1988 b
13	<b>Prales Jizera</b>	21.6.1960 19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	23.854/60 - V/2 MŠK ČSR 41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	93,634	klimaxová smrčina, významné geomorfologické útvary, suťová pole	1982 f 1990 b 1990 o 1991 e 1994 ae
14	<b>Ptačí kupy</b>	21.6.1960 19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	22.333/60 - V/2 MŠK ČSR 41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	13,36	fragment přirozené bučiny a vrcholové smrčiny	1987 f 1988 l
15	<b>Rybí loučky</b>	19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	36,97	rašelinné ekosystémy s tzv. přirozeným mrtvým smrč. lesem	1981 f 1982 f 1981 z
16	<b>Vápenný vrch</b>	1999	Vyhláška S CHKO JH č.1/1999 z 1.9.1999	15,64	geologická lokalita s výskytem více než n50 druhů minerálů a teplomilnou vegetací	

## PŘÍRODNÍ PAMÁTKA

Právní předpis	Zákon ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 36, § 77a, § 78).
Objekt limitování	Přírodní útvary menší rozlohy, zejména geologické či geomorfologické útvary, naleziště vzácných nerostů nebo ohrožených druhů ve fragmentech ekosystémů, s regionálním ekologickým, vědeckým či estetickým významem, a to i takové, které vedle přírody formoval svou činností člověk.
Důvody limitování	Ochrana území přírodovědecky či esteticky velmi významného nebo jedinečného, kdy veškeré jeho využití musí být podřízeno zachování a zlepšení přírodních poměrů.
Vyjádření limitu	Bližší ochranné podmínky stanoví příslušný orgán ochrany přírody při vyhlášení přírodní památky. Obecně nelze ničit a poškozovat součásti přírody v chráněném území.
Poznámky	Podle § 38 zákona schvaluje orgán ochrany přírody plán péče o toto chráněné území, který je závazným podkladem pro územně plánovací dokumentaci.

Podle § 37 zákona je zpravidla do vzdálenosti do 50 m od hranic chráněného území jeho ochranným pásmem se samostatným ochranným režimem. Na předchozí souhlas orgánu ochrany přírody je zde vázána zejména stavební činnost, terénní úpravy, změny kultur pozemků a ke způsobu hospodaření v lesích.

Vyhlášení

Přírodní památku vyhláší na území CHKO správa chráněné krajinné oblasti nařízením.

#### PŘÍRODNÍ PAMÁTKY NA ÚZEMÍ CHKO JIZERSKÉ HORY

Č.	Název rezervace	Datum vyhlášení	Vyhlášeno	Rozloha (ha)	Důvod ochrany	Průzkum
17	Klečoviště na Smrku	6.11.1995	1/95 - S CHKO JH	0,83	původní porosty kleče v suťovém poli, význam pro genofond	
18	Na Kneipě	19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	0,51	rašelinné ekosystémy s chráněnými druhy rostlin	1981 f
19	Pod Dračí skálou	1.9.1967 10.2.1977 11.6.1992	241/68 - Rada ONV Liberec 9855/76 MK ČR 395/92 Sb. MŽP ČR	0,57	jediná lokalita <i>Taxus baccata</i> v Jiz. horách	1980 b 1983 b
20	Pod Smrkem	1.10.1976 11.6.1992	9863/76 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	1,41	zbytky přiroz. lesa Jiz. hor smrk-jedle-buk, podpora přír. zmlazení	
21	U posedu	19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	41.365/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	1,09	rašelinné ekosystémy s chráněnými druhy rostlin	1981 f
22	Vlčí louka	19.10.1965 21.12.1987 11.6.1992	41.356/65 - V/2 MŠK ČSSR 17.094/87 - VI/2 MK ČSR 395/92 Sb. MŽP ČR	7,98	rašelinná společenstva s kosodřevinou	1980 f
23	Fojtecký mokřad	2002	Vyhláška S CHKO JH č.1/2002 z 12.12.2002	1,53	mokřad s porosty vachty trojlísté a zábělníku bahenního	
24	Jindřichovský mokřad	2002	Vyhláška S CHKO JH č.2/2002 z 16.12.2002	3,95	vlhké louky s chráněnými druhy rostlin	
25	Tichá říčka	2005	Zatím nevyhlášena, bude letos		vlhké louky s chráněnými druhy rostlin	

#### PŘECHODNĚ CHRÁNĚNÁ PLOCHA

Právní předpis	Zákon ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 13, § 77, § 78).
Objekt limitování	Území s dočasným nebo nepředvídaným výskytem významných rostlinných nebo živočišných druhů, nerostů nebo paleontologických nálezů. Přechodně chráněnou plochu lze vyhlásit také z vážných vědeckých, studijních nebo informačních důvodů.
Důvody limitování	Ochrana území s výskytem významných rostlinných nebo živočišných druhů, nerostů nebo paleontologických nálezů.
Vyjádření limitu	Přechodně chráněná plocha se vyhláší na předem stanovenou dobu, případně na opakované období, např. na dobu hnízdění. V rozhodnutí o jejím vyhlášení se omezí takové využití území, které by znamenalo zničení, poškození nebo rušení vývoje předmětu ochrany.
Vyhlášení	Přechodně chráněnou plochu vyhláší na území CHKO správa chráněné krajinné oblasti rozhodnutím.

## PŘECHODNĚ CHRÁNĚNÉ PLOCHY NA ÚZEMÍ CHKO JIZERSKÉ HORY

Č.	Název rezervace	Kat.	Datum vyhlášení	Vyhlášeno	Rozloha (ha)	Důvod ochrany	Průzkum
28	Bílý Potok	PCHP	23.12.1992	R/4/92/HŠ - S CHKO JH	1,14	mokřadní louka s cennými rostl. společenstvy a zák. chráněnými druhy rostlin	
29	Pod Mariánskou horou	PCHP	19.1.1994	R/2/94/Pe - S CHKO JH	8,96	přirozený lesní porost, studijní plocha pro ochranu přírody a lesnickou ekologii, součást ÚSES	
30	Quarré	PCHP	23.12.1992	R/3/92/HŠ - S CHKO JH	1,17	rašelinná louka s komplexem rašelin. společ. s kvalitními populacemi vzácných a ohrož. rostlin	
31	U Šídy	PCHP	18.12.1995	R95/041/02 - S CHKO JH	2,08	luční podmáčené porosty s několika druhy chráněných druhů rostlin	
	Jiřetín pod Bukovou	PCHP				prameniště a přech. rašel. s chráněnými a ohroženými druhy rostlin	
	Nové Město p/S	PCHP				mokřadní společ. s E. angustifolium a D. majalis	

### PAMÁTNÉ STROMY

Právní předpis	Zákon ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 46, § 76, § 78).
Objekt limitování	Mimořádně významné stromy, jejich skupiny a stromořadí.
Důvody limitování	Ochrana před ohrožením.
Vyjádření limitu	Památné stromy je zakázáno poškozovat, ničit a rušit v přirozeném vývoji. Jejich ošetřování je nutno provádět se souhlasem orgánu, který ochranu vyhlásil.
Vyhlášení	Památné stromy a jejich ochranná pásma vyhláší rozhodnutím na území CHKO správa oblasti.

### PAMÁTNÉ STROMY NA ÚZEMÍ CHKO JIZERSKÉ HORY

Č.	Druh	Obec / k.ú. nadm. výška	Obvod (cm) Výška (m) Věk	Důvod ochrany Plodnost	Ošetřen
1	šácholan zašpičatělý Magnolia acuminata	Kořenov / Polubný 550	150 12 asi 100	exotická dřevina mimořádného vzrůstu	V 1991
2	jasan ztepilý Fraxinus excelsior	Kořenov / Polubný 700	450 32 250-300	výrazná krajinná dominanta, mohutný exemplář	V
3	javor klen Acer pseudoplatanus	Kořenov / Polubný 780	490 32 350	mimořádné stáří a vzrůst, historický význam, krajinná dominanta	V KD
4	dub letní pyramidální Quercus robur	Josefův Důl 590	100-180 17-20 80-90	13 ks, botanicky zajímavé exempláře na netypickém místě	V 1991
5	javor klen Acer pseudoplatanus	Albrechtice v J/H 540	390 23 200	krajinná dominanta plodí	V 1991



6	lípa malolistá <i>Tilia cordata</i>	Desná v J/H Desná I 540	450 30 300	mimořádný vzrůst a stáří	V KD Va
7	javor klen <i>Acer pseudoplatanus</i>	Kořenov / Příchovice 215	430 25 200-250	stáří, mimořádný vzrůst, plodí	Z
8	javor klen <i>Acer pseudoplatanus</i>	Janov n/N Hraničná 650	380 25 150-200	perspektivní soliter, plodí	
9	lípa srdčitá <i>Tilia cordata</i>	Janov n/N / Hraničná 650	530 30 300-500	mimořádná sozologická hodnota	KD 1970 V Va 1994
10	dub letní <i>Quercus robur</i>	Tanvald / Šumburk n/D 148	455 20 300	mimořádný vzrůst	V 1993
11	lípa srdčitá <i>Tilia cordata</i>	Kořenov / Rejdice	440, 380, 260 25-30 200	historický význam, krajinná dominanta, plodí	V KD 1994
12	lípa srdčitá <i>Tilia cordata</i>	Albrechtice / Mariánská hora	410 36 250-300	stáří, krajinná dominanta	
13	buk lesní <i>Fagus sylvatica</i>	Raspenava 390	600 35 250-300	nejmohutnější známý exemplář buku na území CHKO, plodí	V
14	buk lesní okrouhlolistý <i>Fagus sylvatica</i> var. <i>rotundifolia</i>	Raspenava 340	95, 83, 122, 195 (čtyřkmen) 20 80-90	pravděpodobně jediný exemplář ( <i>rotundifolia</i> ) v ČR	
15	lípa srdčitá <i>Tilia cordata</i>	Hejnice 380	405 20 250	vysoká sozologická hodnota, současně v památkově chráněném areálu	
16	topol bílý <i>Populus alba</i>	Raspenava 350	500 30 150-180	významný stářím a mohutností, doprovo dná zeleň fary	V 1993

Pozn.: KD - konzervace dutin; V - ořez suchých větví; Z - zábrany proti poškození kořenů; Va - vazba větví

#### EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA

Právní předpis	Zákon ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 45a, odst. 1, 2; § 45b, § 45c, d).
Objekt limitování	Lokality, které v biogeografické oblasti nebo oblastech, k nimž náleží, významně přispívají <ul style="list-style-type: none"> <li>- k udržení nebo obnově příznivého stavu alespoň jednoho typu evropských stanovišť nebo alespoň jednoho evropsky významného druhu z hlediska jejich ochrany</li> <li>- k udržení biologické rozmanitosti biogeografické oblasti</li> </ul>
Důvody limitování	Ochrana přírodních stanovišť a druhů v zájmu Evropských společenství.
Vyjádření limitu	V rámci předběžné ochrany, která se týká lokalit v národním seznamu a sporných lokalit je zakázáno jejich poškozování. Po vyhlášení za zvláště chráněná území tyto lokality požívají ochrany jako národní přírodní rezervace a památky nebo přírodní rezervace a památky.

	Jejich zvláštní ochrana může být také dohodnuta v rámci smluvní ochrany.
Poznámky	Zařazením lokality do seznamu počíná předběžná ochrana těchto území, která končí jejich vyhlášením za zvláště chráněná území či nabytím účinnosti smluvní ochrany. Lokality pak požívají zvláštní ochrany, stanovené zákonem, zřizujícím právním předpisem nebo smlouvou.
Vyhlášení	Lokality stanoví vláda nařízením.

#### EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY NA ÚZEMÍ CHKO JIZERSKÉ HORY

Vymezeny Nařízením vlády ČR č. 132/2005 Sb., kterým se stanoví národní seznam evropsky významných lokalit, vláda nařizuje podle § 45a odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb.

Kód lokality	Název lokality	Biogeografická oblast	Rozloha (ha)	Kategorie ochrany	Typy přírodních stanovišť
CZO0513657	Bílá Desná	kontinentální	0,0797	CHKO	netopýr velký
CZ0510405	Bukovec	kontinentální	120,3492	CHKO	6230* 6430 7140 9130 9140 9180* 91D0* 9410
CZ0510400	Jizerskohorské bučiny	kontinentální	3536,9561	CHKO	8220 9110 9130 9140 9180*
CZ0510403	Quarré	kontinentální	2,3924	CHKO	7110* 7140 91D0*
CZ0510402	Rašeliniště Jizerky	kontinentální	263,5663	CHKO	6230* 7110* 7140, 91D0* 9410
CZ0510415	Rašeliniště Jizery	kontinentální	396,7996	CHKO	6230* 7110* 7140 91D0* 9410
CZ0510408	Smědava	kontinentální	41,2445	CHKO	7110* 9110 91D0* 9410

Symbol \* označuje prioritní typy přírodních stanovišť

6230 Druhově bohaté smilkové louky na silikátových podložích v horských oblastech

6430 Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně

7110 Aktivní vrchoviště

7140 Přechodová rašeliniště a vřesoviště

8220 Chasmoxytická vegetace silikátových skalnatých svahů

9110 Bučiny asociace *Luzulo-Fagetum*

9130 Bučiny asociace *Asperulo-Fagetum*

9140 Středoevropské subalpínské bučiny s javorem a šťovíkem horským

9180 Lesy svazu *Tilio-Acerion* na svazích, sutích a v roklicích

91D0 Rašelinný les

9410 Acidofilní smrčiny

#### PTAČÍ OBLAST

Právní předpis	Zákon ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 45e, odst. 1, 2, 3).
Objekt limitování	Území nejvhodnější z hlediska výskytu, stavu a početnosti populací těch druhů ptáků vyskytujících se na území ČR a stanovených právními předpisy Evropských společenství.
Důvody limitování	Ochrana ptačích druhů v zájmu Evropských společenství.
Vyjádření limitu	Požadavky ptačích druhů na ochranu. Nařízením lze stanovit činnosti, ke kterým je třeba souhlasu orgánů ochrany přírody.
Vyhlášení	Oblasti vymezí vláda nařízením.

#### PTAČÍ OBLAST JIZERSKÉ HORY

vymezena Nařízením vlády ČR č. 605/2005 Sb., kterým se vymezuje Ptačí oblast Jizerské hory.

Nařízení vymezuje činnosti, ke kterým je třeba souhlasu správy Chráněné krajinné oblasti Jizerské hory, jako orgánu ochrany přírody. Mimo současně zastavěné a zastavitelné území obce:

- činnosti vyvolávající změnu výše ustálené hladiny povrchové vody a podzemní vody, která by mohla způsobit změnu biotopu druhu, pro který je ptačí oblast zřízena
- měnit druh pozemků a způsoby jejich využití
- udržovat na pozemcích určených k plnění funkcí lesa odvodňovací systémy
- používat chemické prostředky na hubení hlodavců při lesním hospodaření, mimo lesní školky
- vytyčovat nové turistické, cyklistické a lyžařské trasy.

#### **VODÁRENSKÉ TOKY, VODOHOSPODÁŘSKY VÝZNAMNÉ TOKY**

Právní předpis	Zákon č. 138/1973 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů Vyhláška MLVH ČSR č. 28/1975 Sb., kterou se určují vodárenské toky a jejich povodí a stanoví seznam vodohospodářsky významných vodních toků.
Objekt limitování	Kvalita vody v tocích před činnostmi/potenciálními zdroji znečištění spojenými zejména s urbanizačním procesem.
Důvody limitování	Ochrana vodních toků určených k hromadnému zásobování obyvatelstva vodou.
Vyjádření limitu	Stanovení podmínek a omezení činností z hlediska funkčního využití území s ohledem na kvalitu vody a hygienické zabezpečení. Přípustná míra znečištění je určena mezními hodnotami stanovenými normativními předpisy, které mohou být zpřísněny na základě lokálních podmínek.
Vyhlášení	Vyhláška MLVH. Vodoprávní úřad může podmínky ochrany zpřísnit.

#### **SEZNAM VODÁRENSKÝCH TOKŮ NA ÚZEMÍ CHKO JIZERSKÉ HORY**

Poř.č.	Název toku	Číslo hydrologického pořadí	Ukončující profil
9.	Kamenice	1-05-01-060	Josefův Důl
11.	Jizera	1-05-02-023	Příšovice
10.	Černá Desná	1-05-01-065	Souš
49.	Černá Nisa	2-04-07-016	Bedřichov

#### **OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ**

Právní předpis	Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (§ 30, §31, §32, §33). Vyhláška MŽP č. 137/1999 Sb., kterou se stanoví seznam vodárenských nádrží a zásady pro stanovení a změny ochranných pásem vodních zdrojů (§1, §3, §4; příloha k vyhlášce).
Objekt limitování	Území v ochranných pásmech vodních zdrojů.
Důvody limitování	Ochrana jakosti, vydatnosti a zdravotní nezávadnosti zdrojů podzemních či povrchových vod využívaných nebo využitelných pro zásobování pitnou vodou.
Vyjádření limitu	Stanovení činností, které nelze v ochranném pásmu provozovat z důvodu ohrožení vydatnosti či nezávadnosti zdroje. Ochranné pásmo se dělí na OP I. a II. stupně.
Vyhlášení	Ochranné pásmo stanoví vodoprávní úřad.

#### **NA ÚZEMÍ CHKO JIZERSKÉ HORY JSOU VYHLÁŠENY VODÁRENSKÉ NÁDRŽE:**

p. č.	Nádrž	Vodní tok
-------	-------	-----------

4	Josefův Důl	Kamenice
5.	Souš	Černá Desná

## 7.2. LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ, KTERÉ VYCHÁZEJÍ Z CHARAKTERU ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ, PŘÍRODNÍHO POTENCIÁLU A HISTORICKÉHO VÝVOJE ÚZEMÍ

### KRAJINNÝ RÁZ

Právní předpis	Zákon ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 12).
Objekt limitování	Krajinný ráz, kterým je zejména estetická, přírodní, kulturní a historická charakteristika určitého místa či oblasti.
Důvody limitování	Ochrana krajinného rázu v daném území nebo oblasti před činnostmi snižujícími jeho estetickou a přírodní hodnotu.
Vyjádření limitu	Souhlas orgánu ochrany přírody a krajiny, který je nezbytný k umístování a povolování staveb jakož i k dalším činnostem, které by mohly snížit či změnit krajinný ráz. Ochrana krajinného rázu se uplatňuje zejména mimo zastavěná území obcí se zvláštním zřetelem na území zvýšené krajinářské hodnoty.
Poznámky	K ochraně krajinného rázu s významnými soustředěnými a estetickými přírodními hodnotami, který není zvláště chráněn podle zákona, může orgán ochrany přírody (krajský úřad) zřídit obecně závazným právním předpisem (nařízením) přírodní park a stanovit omezení využití území s ohledem na zachování hodnot území.

### OCHRANA KRAJINNÉHO RÁZU NA ÚZEMÍ CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI JIZERSKÉ HORY

Institut ochrany krajinného rázu je uplatňován při umístování a povolování staveb Správou chráněné krajinné oblasti, která je dotčeným orgánem ochrany přírody na území CHKO.

Související:

- Rámcové diferencování činností a regulace stavební činnosti i s ohledem na krajinný ráz je provedeno zonací odstupňované ochrany přírody.
- Podrobným zhodnocením a významnými charakteristikami krajinného rázu se zabývá Plán péče CHKO Jizerské hory, který je současně dokumentem pro praktické uplatňování krajinného rázu při umístování a povolování staveb.
- K uvedené problematice se vztahuje i statut Vesnické památkové rezervace Kořenov – Jizerka vyhlášené Nařízením vlády ČR č. 127/1995 Sb. Na základě zmocnění zákonem č. 20/1978 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (§6, § 14). Z hlediska územního plánování má památková zóna povahu chráněného území.

### ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

Právní předpis	Zákon ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (§ 3, § 4, § 77, § 77a, § 78, § 79). Vyhláška MŽP ČR č. 395/1992Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona ČNR č. 114/1992.
Objekt limitování	Vzájemně propojený soubor přirozených i pozměněných, avšak přírodě blízkých ekosystémů, které udržují přírodní rovnováhu. Rozlišuje se místní, regionální a nadregionální systém ekologické stability.
Důvody limitování	Ochrana krajinné struktury, zajišťující uchování a reprodukci přírodního bohatství, příznivé působení na okolní méně stabilní části krajiny a vytvoření základů pro mnohostranné využívání krajiny.

Vyjádření limitu	Konkrétní omezení určuje orgán ochrany přírody. Vymezení systému ekologické stability provádí orgány ochrany přírody ve spolupráci s orgány územního plánování, orgány ochrany zemědělského půdního fondu, vodoprávními orgány a státní správou lesního hospodářství. Na území CHKO vymezují a hodnotí místní a regionální ÚSES správa chráněné krajinné oblasti. Nadregionální ÚSES vymezuje a hodnotí MŽP.
Poznámka	Ochrana systému ekologické stability je veřejným zájmem.
Vyhlášení	Vymezený ÚSES je podkladem pro zpracování územních plánů. Závazným limitem se vymezený ÚSES stává po schválení územně plánovací dokumentace. Vymezený systém a možné činnosti jsou součástí závazné části územního plánu, tzv. regulativy funkčního a prostorového uspořádání území.

#### ÚSES VYMEZENÝ NA ÚZEMÍ CHKO JIZERSKÉ HORY

Územní systém ekologické stability vymezený na území CHKO Jizerské hory je součástí mapové přílohy (regionální a nadregionální prvky). Bylo převzato upřesněné řešení ze chválené Koncepce ochrany přírody a krajiny Libereckého kraje. Tato koncepce je podkladem pro zpracování do územního plánu Velkého územního celku Libereckého kraje. Po schválení územního plánu se stane vymezený územní systém ekologické stability závazným limitem rozvoje území.

#### OBLAST PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD

Právní předpis	Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) (§ 28). Zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění pozdějších předpisů. Zákon č. 258/2000 sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících předpisů (§3, §4). Zákon č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů. Zákon č. 164/2001 Sb., o přírodních léčivých zdrojích, zdrojích přírodních minerálních vod, přírodních léčebných lázní a lázeňských místech a o změně některých souvisejících zákonů.
Objekt limitování	Činnosti spojené s urbanizačními procesy, zmenšování rozsahu lesních porostů, odvodňování lesních a zemědělských pozemků, těžba nerostů a pozemní práce, které by vedly k odkrytí souvislé hladiny podzemních vod.
Důvody limitování	ochrana kvality povrchových a podzemních vod v oblastech přirozené akumulace vod.
Vyjádření limitu	Chráněné oblasti přirozené akumulace vod, které pro své přírodní podmínky tvoří významnou přirozenou akumulaci vod.
Vyhlášení	Nařízením vlády.

#### CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD JIZERSKÉ HORY

Vyhlášena Nařízením vlády ČSR č. 40/1978 Sb., o chráněných oblastech přirozené akumulace vod (CHOPAV) – Beskydy, Jeseníky, Jizerské hory, Šumava, Žďárské vrchy. CHOPAV Jizerské hory je vymezena hranicemi CHKO Jizerské hory.

Na území se zakazuje se zejména:

- zmenšovat rozsah lesních pozemků v jednotlivých případech o více než 25 ha
- provádět činnosti (vyjmenované v § 2 nařízení), které by zásadně měnily vodní režim.

## POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA

Právní předpis	Zákon č. 289 /1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů (§ 13, § 14).
Objekt limitování	Pozemky určené k plnění funkce lesa (§ 3).
Důvody limitování	Zachování produkčních a mimoprodukčních funkcí lesa.
Vyjádření limitu	Využití pozemků určených k plnění funkcí lesa k jiným účelům je zakázáno. Výjimku ze zákazu může povolit orgán státní správy lesů.
Poznámky	Zpracovatelé a pořizovatelé územně plánovací dokumentace jsou povinni dbát zachování lesa, navrhnout a zdůvodnit taková opatření, která jsou z hlediska zachování lesa nejvhodnější (§ 13 zákona).

## POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA NA ÚZEMÍ CHKO JIZERSKÉ HORY

Problematika stavu lesních ekosystémů, problematika hospodaření a managementu v chráněných územích je předmětem kapitol ..... Z uvedeného vyplývá, že limitem rozvoje území je nejen les jako právní kategorie, ale limitem rozvoje území je především stav lesa a další specifické problémy, které je na území Chráněné krajinné oblasti Jizerské hory nutno řešit.

Na lesním půdním fondu jsou vymezeny pouze 3 zóny odstupňované ochrany přírody. Jednotlivé zóny jsou na LPF charakterizovány následovně:

### I. zóna - 14,0 % LPF

Do první zóny jsou zařazeny přirozené a málo pozměněné lesní ekosystémy s vysokým stupněm ekologické stability. Jsou do ní zařazena zejména maloplošná chráněná území, jejich ochranná pásma a vybrané části ÚSES nadregionálního a regionálního významu. Péče o lesy je zde zaměřena především na podporu schopností samovolného vývoje a ochranu přirozených společenstev. Lesní porosty v této zóně jsou pracovní rozděleny do dvou skupin:

#### I.A.

Do této skupiny jsou zařazeny vybrané porosty s přirozenou skladbou dřevin, které mají vhodné podmínky a dostatečnou rozlohu zaručující jejich další reprodukci a lze je ponechat autoregulaci. Tyto porosty mohou být ponechány přirozenému vývoji bez zásahů včetně odstraňování vývrátů a souší a nebo mohou být jemnými hospodářskými zásahy podporovány žádoucí přirozené obnovní procesy.

#### I.B.

Zbývající porosty zóny I., které není zatím možné ponechat autoregulaci (převážně ochranná pásma rezervací, navrhované ochranné pásmo NPR Jizerskohorské bučiny). Péče o tyto porosty je směřována k doladování ekologické rovnováhy, odstraňování cizích elementů a jejich nahrazování přirozenými prvky, s cílem dosažení přirozené skladby dřevin a tvarů lesních porostů s přírodě blízkým vývojem. V tomto smyslu se bude regulovat prostorová dynamika porostů. Opatření zde jsou v rozsahu od nejmenších zásahů (maloplošné podrostní hospodaření s přechody ke skupinovému výběru) až po zásahy regenerační či rekonstrukční, v odůvodněných případech i s využitím maloplošné holoseče (kotlíky).

### II. zóna - 23,6 % LFP.

Do druhé zóny jsou zařazeny lesní ekosystémy s pozměněnou druhovou skladbou. Cílem péče o porosty zařazené do II. zóny je udržení přírodních hodnot, postupné zvyšování druhové a prostorové diverzity porostů ve směru přirozených lesních společenstev obhospodařovaných přírodě blízkými způsoby hospodaření, zejména maloplošnou

podrobnější formou a formou násečnou, ve výjimečných případech s přechodem ke skupinovému výběrnému způsobu hospodaření. Obvykle se zvyšuje obmýtí a délka obnovní doby. Plochy tzv. náhradních porostů budou řešeny speciálními rekonstrukčními postupy. V této zóně se činnost v lesním hospodářství podřizuje prioritě mimoprodukčních funkcí lesa nebo v dalších případech respektuje vyrovnanost mimoprodukčních a produkčních funkcí.

### **III. zóna - 62,4% LPF**

Do třetí zóny jsou zařazeny lesní ekosystémy se silně pozměněnou druhovou skladbou. Cílem lesního hospodaření ve třetí zóně je uchování zbývajících fragmentů přirozených lesních společenstev a postupné zvyšování druhové a prostorové rozmanitosti ekologicky labilních porostů, zejména vhodným vytvářením funkčního systému ekologické stability a praktickou realizací předpisů platných lesních hospodářských plánů.

## **7. 3. LIMITY, KTERÉ VYPLÝVAJÍ ZE SCHVÁLENÉ ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE KRAJE**

Zpracovatel územně plánovací dokumentace navrhuje limity, které vycházejí z konkrétních podmínek řešeného území. Jsou společným vyjádřením základních zásad uspořádání území a limitů jeho využití. Tyto se stávají v okamžiku schválení ÚPD závazným regulativem. Jedná se o tzv. regulativy funkčního a prostorového uspořádání území a jsou vyhlášovány závazným předpisem (obecně závaznou vyhláškou o závazných částech územního plánu obce, obecně závaznou vyhláškou kraje o závazné části územního plánu kraje).

**Požadavky/limity v konkrétních územích obcí jsou (pokud jsou vymezeny) definovány v kapitole analýza územně plánovací dokumentace obcí v kapitole 3. 4.**

**Z konceptu územního plánu Velkého územního celku Libereckého kraje vyplývá pro území Chráněné krajinné oblasti Jizerské hory následující závazný regulativ:**

## **4. 6. Rozvoj rekreace a cestovního ruchu**

- 4.6.1. Politiku územního rozvoje zaměřit na rozvoj příležitostí, které poskytuje cestovní ruch, obzvláště pak ve znevýhodněných a hospodářsky slabých regionech.  
Prioritním by měl být rozvoj forem vysoce kvalitního a udržitelného cestovního ruchu, postaveného na principech. důkladného porozumění ekosystémům a v té souvislosti také počtu návštěvníků, který je daná oblast schopna unést (hodnocení dopadů na region).
- 4.6.2. Rozvoj cestovního ruchu řídit zajištěností služeb v hierarchii center a středisek cestovního ruchu s provázaností na nabídku atraktivních území a druhu rekreace dle rajonizace krajinných rekreačních oblastí a podoblastí cestovního ruchu:  
podporovat posílení základní a doplňkové občanské vybavenosti pro cestovní ruch a rekreaci v turistických oblastech Máchova kraje, Lužických hor a Frýdlantska.
- 4.6.3. Citlivě využívat přírodních území s ohledem na jejich ekologickou únosnost a zachovat krajinný ráz území:
  - regulovat návštěvnosti, zejména v I. a II. zónách národního parku a CHKO, ekoturistika,
  - nepřekračovat stanovené rekreační kapacity v oblastech intenzivní rekreace: 2,5 osob/ha,
  - v okolí významných vodních ploch řešit rozvoj rekreace pouze při současné realizaci čištění odpadních vod s vyústěním do toku pod nádrž.
- 4.6.4. Vybudovat mezinárodní multifunkční turistickou magistrálu ERN Nisa ve spolupráci se středisky za hranicemi ČR.

4.6.5. Upřednostňovat využití opuštěných a ohrožených historických objektů a areálů pro rozvoj cestovního ruchu.

**Použité podklady:**

- Ústav územního rozvoje Brno: Limity využití území. Poslední aktualizace 2005.
- Plán péče CHKO Jizerské hory. Správa CHKO JH. Liberec 1997.
- Aktualizace chráněných území. Mejzrová J., Správa CHKO JH. Červen 2005.
- Platná legislativa.
- Koncept územního plánu velkého územního celku Libereckého kraje. SAUL s. r. o. Únor 2003.
- Koncepce ochrany přírody a krajiny Libereckého kraje. Hromek J., Lesprojekt – lesnické parkové úpravy. Schválena usnesením zastupitelstva Libereckého kraje dne 21. srpna 2004.