



Kiszelovics és Társa Településtervező Kft.

5000 Szolnok, Szántó körút 52. I. lh. II/5.

Sz.: 3/ 2017.

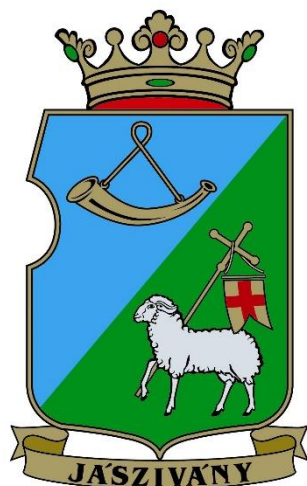
JÁSZIVÁNY

KÖZSÉG

TELEPÜLÉSRENDEZÉSI TERVE

KÖRNYEZETI ÉRTÉKELÉS

(2/2005 (I.11.) Kormányrendelet alapján)



Szolnok, 2020. június hó

ALÁÍRÓLAP

Jászivány község településrendezési tervének Környezeti értékelés munkaréséhez

Vezető településtervező:



Kiszalovics Ildikó
TT-16-0238
településmérnök, városépítési
városgazdasági szakmérnök

Környezetvédelem:



Desics Judit
környezetmérnök,
környezetgazdálkodási, közmű üzemeltetői, ár-
és belvízvédelmi szakmérnök
SZ.K.V.1.1 Hulladékgazdálkodás
SZ.K.V.1.2. Levegőtisztaság – védelem
SZ.K.V. 1.3. Víz- és földtani közeg védelem
SZ.K.V.1.4. Zaj- és rezgésvédelem

1. A környezeti értékelés kidolgozási folyamatának ismertetése

Jelen környezeti értékelés Jászivány Község településrendezési eszközei készítésének önálló munkarészeként készül. A településrendezési eszköz megalapozását szolgálták a megalapozó vizsgálatok, melynek részeként mind az épített környezet és táji környezet feltérképezésével, mind a környezetvédelemmel, ökológiával, infrastruktúrával mint meglévő állapottal elemzések, leírások készültek és helyszíni bejárásokra került sor. A település fejlesztési elképzeléseit, adottságaira épített jövőképét a településfejlesztési koncepció tartalmazza, mely közép- és hosszútávon, mintegy 15 évre előretekintve meghatározza a fejlesztés fő irányait, és mindazokat a lépéseket, melyek a tudatosan felépített településkép eléréséhez nélkülözhetetlenek. A település fejlesztési elképzeléseinek változásai és a bekövetkezett társadalmi – gazdasági folyamatok változása miatt az Önkormányzat új településfejlesztési koncepciót alkotott, melyet 2019-ben Képviselőtestületi-határozattal jóváhagyott.

Környezeti értékelés folyamata:

- 2/2005 (I.11.) Korm. Rendelet alapján a 3. számú mellékletben meghatározott környezet védelméért felelős közigazgatási szervek véleményének megkérése arról, hogy a hatáskörükbe tartozó környezet- vagy természetvédelmi szakterületet illetően várható-e jelentős környezeti hatás.
- Környezeti értékelés elkészítéséhez szükséges magasabbrendű tervek, tanulmányok, jogszabályok áttekintése
- Környezeti értékelés elkészítése a 2/2005 (I.11.) Korm. Rendelet 4. számú melléklete alapján

A párhuzamosan készülő, a tervbe folyamatosan beépülő környezeti vizsgálat jelentheti a garanciát a döntéshozók számára, hogy a terv megpróbálja minimalizálni, elkerülni a nem kívánt környezeti konfliktusokat.

1.1 Előzmények

Jelen környezeti értékelés Jászivány község településrendezési tervének különálló munkarészeként készül.

A településrendezési tervet a település Önkormányzatának Képviselőtestülete azzal a céllal készítteti, hogy a törvényi előírásoknak eleget téve a jelenleg hatályos jogszabályi követelményeknek megfelelő településrendezési eszközökkel rendelkezzen.

A településrendezési terv készítés első feladatául helyzetfeltáró, megalapozó vizsgálatok során - melyek külön munkarészben kerültek dokumentálásra - a település történelmével, demográfiai elemzésével a fellelhető publikus források felhasználásával a települési adatszolgáltatás jelenkori kiegészítésével került sor.

A természeti és környezeti vizsgálat során feltérképezésre kerültek mindazok a védett és védelemre tervezett területek, amelyek országos és helyi védelme kapcsán a meglévő természeti állapot fenntartható. A természeti állapot és természetvédelem szakszerű

bemutatásához a 314/2012. (XI.8.) Korm. rendelet által meghatározott, településrendezési terv kötelező, szakági alátámasztó munkarészei elkészültek.

A településfejlesztési koncepció és annak elhatározásain alapuló településrendezési terv készítésénél figyelembe lett véve az EU fejlesztéspolitikai kereteivel összhangban a térségi versenyképesség alapfeltételeinek megteremtése, ezen belül környezetvédelmi szempontból a minőségi környezetet biztosító infrastruktúra, azaz a csökkenő környezeti terhelést biztosító szennyvíz és hulladékgazdálkodás.

A településrendezési eszközök és környezeti értékelés készítésénél is fő szempont a fenntartható fejlődés irányelvének figyelembe vétele.

1.2 A tervezési folyamat más részeihez való kapcsolódása

Jelen környezeti értékelés kapcsolódik a településre készülő településrendezési eszközökhöz. Figyelembe veszi a település teljes közigazgatási területére készült vizsgálatot, a település fejlesztési elképzeléseit tartalmazó fejlesztési koncepciót. A készülő településrendezési terv településszerkezeti munkarészenek alátámasztó szakági fejezeteiben a település hosszútávú fejlesztéséhez kapcsolódva meghatározásra kerültek mindazon környezeti megoldások, melyek a fenntartható fejlődést szolgálják. A településrendezési terv részeként készül a környezeti értékelés, mely a jogszabály által előírt államigazgatási szervek előzetesen adott tematikáját, szakmai elvárásait figyelembe veszi.

1.3 A környezeti értékelés készítése során tett javaslatok hatása a terv illetve program alakulására

- A környezeti értékelés során a fő szempont a környezeti állapot legalább szintentartása, valamint javítása. Ennek során környezetvédelmi szempontból továbbra is cél a belterületen a lakóterületi jelleg megőrzése.
- Természetvédelmi szempontból kiemelt figyelmet fordítottunk a terv készítése során a természetvédelmi szempontból védett területekre, melynek területén fejlesztés nem tervezett, a környezeti állapot fenntartása a cél.
- A jó minőségű külterületi mezőgazdasági művelés alatt álló területek megtartása továbbra is javasolt.
- A külterületi mezőgazdasági telephelyek, majorok a tevékenységüknek megfelelő besorolást kapják.
- A helyi munkahelyteremtő beruházások számára olyan területek és funkciók meghatározása javasolt, amelyek jelentős mértékű környezetkárosító hatással nem bírnak.
- A környezeti minőség javítása érdekében a belterületen településközpont rehabilitáció keretében olyan központformáló változások jöhetnek létre, melyek a minőségi környezetjavulást formálják.
- A belterületen a római katolikus templom mellett kegyeleti hely kialakítása tervezett, mely lehetőséget ad urnás temetkezési hely kialakítására, mely temető hiányában a település régi célkitűzése.
- A külterületen lévő idegenforgalmi terület funkcióváltás miatt különleges mezőgazdasági üzemi terület.

- A meg nem valósult belterületi gazdasági fejlesztés törlésre került és a jelenlegi területhasználat került meghatározásra.
- A külterületen a véderdő jelleg megszüntetésével az erdő terület megtartása
- A külterületi falusi turizmushoz kapcsolódó turisztikai fejlesztés meglévő infrastruktúra mellett került kijelölésre
- A külterületen a realitását veszített szennyvíztisztító telep területe törlésre került, azonban továbbra is cél a település szennyvízgyűjtésének, elvezetésének, tisztításának megoldása.

1.4 A környezet védelméért felelős szervek és az érintett nyilvánosság bevonása, az általuk adott véleményeknek, szempontoknak a környezeti értékelés során történő figyelembe vétele, az indokok összefoglalása

A településrendezési terv készítése során a település civil szervezetei, alapítványai, közösségi szervezetei az államigazgatási szervek, a közműszolgáltatók és a lakosság bevonásra került a rendezési terv készítése során.

A vonatkozó magasabb szintű jogszabály biztosítja a terv széleskörű véleményeztetését mind a szakhatóságokkal, mind a lakossággal, illetve a szomszédos települések önkormányzataival is.

A lakossági észrevételezés során a településrendezési terv készítésével kapcsolatos olyan vélemény, mely környezetalakítási szempontból figyelembe vehető lenne ezen munkafázisig nem érkezett. A településfejlesztéssel kapcsolatos lakossági kívánalmak már a településfejlesztési koncepcióba beépítésre kerültek.

1.5 A környezeti értékelés készítéséhez felhasznált adatok forrása, az alkalmazott módszer korlátai, nehézségek, az előrejelzések érvényességi határai, a felmerült bizonytalanságok

A környezeti értékelés készítéséhez felhasználásra került Jászivány község településrendezési tervének eddig elkészült munkaközi anyagai, az elkészült megalapozó vizsgálatok és a jóváhagyott településfejlesztési koncepció.

Az előrejelzések időtartama megegyezik a településrendezési terv időtartamával, mintegy 10-15 évvel.

A felmerült bizonytalansági tényezők a tervezett beruházások megvalósulásával kapcsolatosak. A településrendezési terv által leírt szabályozás nem a konkrét tervezett épületeket szabályozza, hanem meghatározza azokat a paramétereket, amelyek betartásával a területen építeni, fejleszteni lehetséges. A különböző területfelhasználási egységeken belül azonban az ott elhelyezett létesítmény funkciója és környezetterhelése nem ismert, az majdan az adott épület-építmény hatósági engedélyezési eljárásánál válik bizonyossá.

A bizonytalanságot növeli a technológia fejlődése, bizonyos tevékenységek elvégzéséhez szolgáló technológiák az innováció hatása miatt, a fejlesztések pozitív hatásaként kevésbé terhelik kibocsátással a környezetet.

A korábbi fejlesztési elképzeléseket felülvizsgálva a realitását veszített fejlesztések törlésre kerültek, és a jelenlegi használat szerint került szabályozásra a terület, így módon a környezetre nézve kedvező hatással bír.

A turizmus terén a külterületen turisztikai célú terület kijelölése szerepel.

A környezeti értékelés készítéséhez az Önkormányzat által szolgáltatott adatok, az állapotfelmérések, a statisztikai adatok lettek felhasználva.

2. A terv illetve program és kidolgozásukkor vizsgált változatok rövid ismertetése

2.1 A terv, illetve program céljainak, tartalmának összefoglaló ismertetése, kiemelve a környezeti értékelés készítése szempontjából fontos részeket

A településrendezési terv készítése céljának, a fejlesztés irányainak bemutatását a településfejlesztési koncepció fő fejlesztési elemei tartalmazzák, melyek az alábbiak:

Jászivány jövőképe az elkövetkezendő 20 évben:

- A településen a népesség száma növekszik, rendezett településképével, nyugodt lakókörnyezetével vonzóvá válik a betelepülőknek
- A lakosság korösszetétele javul, a felnövekvő generáció jelentős számot képvisel
- Magas színvonalú lakókörnyezet alakul ki a kulturális, táji értékek fenntartható hasznosításával.
- A zöldfelületek revitalizációja megvalósul.
- Új gazdasági vállalkozások jönnek létre
- A külterületi állattartó telepek fejlődnek, újabb telepek alakulnak ki
- Külterületi mezőgazdasági termeléshez kapcsolódó telepek jönnek létre
- Idegenforgalmi fejlesztés valósul meg
- Megvalósul az urnakert a plébánia udvarán
- Óvoda helyben történő működése megvalósul
- Falugondnoki szolgálat továbbra is működik
- Önkormányzati hivatal berendezéseinek korszerűsítése megvalósul
- Gyermek és ifjúságvédelem ellátása növekszik
- Az óvoda udvarán a szabadidős udvar megvalósul
- A településen különböző képzési formák - nyelvoktatás, néptánc - valósulnak meg, biztosítottá válik az egy életen át tartó tanulás programja.
- A megújuló energiaforrások felhasználása növekszik
- Turisztikai rendezvénysorozatok valósulnak meg
- A tájház különböző rendezvényeknek ad otthont
- Megvalósul a skanzen, kovácmúzeum
- A volt óvoda épületének átalakításával turisztikai szálláshely működik
- A település önfenntartási törekvései megvalósulnak, az energiahordozók kiváltása megtörténik, az élelmiszer helyben történő megtermelése és feldolgozása biztosított.
- Új ipari létesítmények jönnek létre, melyek környezetbarát technológiákat alkalmaznak.
- A külterületi állattartó telepek működnek, telephelyen belül minőségi fejlesztést végeznek
- A közbiztonság továbbra is megfelelő
- Térfigyelő kamerarendszer megvalósul
- Az idősek számára jelzőrendszeres segélyhívás működik
- Ivóvízminőségjavítás keretein belül az ivóvízvezetékek cseréje megtörténik
- Belterületi utak, járdák folyamatos karbantartása megtörténik.
- Külterületi mezőgazdasághoz kapcsolódó telehelyek létesülnek és működnek

- Legeltető állattartáshoz kapcsolódó építmények megvalósulnak a külterületen
- A mezőgazdasági termelés, a szántóföldi kultúrák termesztése továbbra is kiemelt jelentőséggel bír

2.2 A terv, illetve program összefüggése más releváns tervekkel, illetve programokkal

A településrendezési terv és az azt megalapozó településfejlesztési koncepció készítése során figyelembe lettek véve mindazon hatályos magasabbrendű tervek, koncepciók, melyek a településrendezés szempontjából kötelezően figyelembe veendőek.

Magyarország területrendezési terve közigazgatási területét érintő előírásai, a térségi területfelhasználási kategóriák, valamint országos övezetek figyelembe lettek véve, azok vonatkozó szigorító előírásai a helyi építési szabályzatba beépítésre kerültek. Fenti magasabbrendű tervhez való igazodás önálló munkarészként, mint a településrendezési terv része dokumentálva lett.

A jóváhagyott Jász - Nagykun- Szolnok Megyei Területrendezési Terv Jászivány közigazgatási területét érintő térségi területfelhasználási kategóriái figyelembe lettek véve, valamint külön munkarészben számszaki igazolással dokumentálva a településrendezési terv készítése során az ahhoz való igazodás. Az MTrT által meghatározott fejlesztések, mind területfelhasználás, mind infrastruktúra területén a tervben ábrázolásra kerültek.

Jászivány községre vonatkozóan az alábbi tervek, koncepciók lettek figyelembe véve a környezeti értékelés során.

- országos szinten: Országos Területfejlesztési Koncepció, Országos Területrendezési Terv, Új Magyarország Fejlesztési Terv, Új Magyarország Vidékfejlesztési Stratégiai Terv, Nemzeti Környezetvédelmi Program, Nemzeti természetvédelmi Alapterv, Vásárhelyi terv továbbfejlesztése, Nemzeti Agrár Környezetvédelmi Program, Országos Hulladékgazdálkodási Terv (110/2002.(XII.10.) OGY határozat
- regionális és megyei szinten: Megyei Területrendezési Terv, Megyei Közlekedésfejlesztési Koncepció, Megyei Turisztikai, Hulladékgazdálkodási Koncepció, Észak-Alföldi Régió Területi Hulladékgazdálkodási Terve (15/2003.(XI.7.) KvVM rendelet, Közép – Tisza – Vidéki Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség Környezetállapot értékelés 2008.
- kistérségi és települési szinten: Szolnoki kistérség agrárstruktúra- és vidékfejlesztési, környezetvédelmi programjai, települési hulladékgazdálkodási terv

Magasabbszintű tervekben szereplő környezetalakítási elképzelések	Kunhegyes településrendezési eszközeiben és a környezeti értékelésben szerepeltetése
Természeti elemek, természeti területek, természeti értékek és természeti erőforrások megőrzése	Lehatárolásra és szabályozásra kerültek a védett természeti területek, a Hevesi Puszták Tájvédelmi Körzet, a Hevesi – sík és Jászság Natura 2000különleges madárvédelmi területek, a Pélyi – szikések és a Jászapáti – Jászkiséri szikések Natura 2000 kiemelt jelentőségű természetvédelmi területek. Ezen területekre a helyi építési szabályzat, az országos elképzelésekkel összhangban külön szigorító intézkedéseket tartalmaz.
Szelektív hulladékkezelés elősegítése	A lakossági igények alapján a hulladékgyűjtő szigetek kijelölése lehetséges.
Levegő-, por-, zajszennyezés mérséklése	A nagyobb forgalmú utak mellett teljes fasorokkal csökkenthető a környezetterhelés. A porszennyezést mérsékelné a burkolattal nem rendelkező utak burkolása mind kül- mind belterületen.

Csatornázás és szennyvíztisztítás	A település csatornahálózattal nem rendelkezik, ezért elérendő cél a csatornázás és a szennyvíztisztítás megoldása.
Településközpont értékőrző megújítása	A település törekvése a településközpont értékőrző felújítása, mely által a meglévő épített környezeti értékek megóvásra kerülnek egy rendezettebb, esztétikusabb településközpontban. Ennek érdekében a település 2017-ben elkészítette ésjóváhagyta a településképi arculati kézikönyvet és a településképi rendeletet.
Levegőtisztaság védelem	A levegő tisztaság védelme érdekében a légszennyezések csökkentése, a füst és égéstermék kibocsátás minimalizálása, a kertekben történő növényi hulladék égetés helyett a komposztálás elterjesztése.
Víz minőségvédelme	A csatornák területei, mint vízgazdálkodási terület szabályozott a rendezési tervben, ahol beépítésre szánt terület nem jelölhető ki.
Talajvédelem	Talajvédelem érdekében továbbra is meg kell akadályozni az illegális hulladéklerakást.
Natura 2000 terület	A településrendezési tervben lehatárolásra kerültek a Natura 2000 európai közösségi jelentőségű területek, melyek megőrzése kiemelt cél.
Települési környezetminőség javítása	A településközpont rehabilitáció a település központi részén környezetminőségi javulást eredményez, melynek során új funkciót kaptak és megújultak egyes épületek, valamint pályázati forrásból további intézmények energetikai korszerűsítése történhet. A zöldterületek megújulnak, valamint egységes zöldfelületi rendszer jön létre. A települési környezetminőség javítása érdekében a templomkertben kegyeleti hely kialakítása tervezett, mely lehetőséget ad az urnás temetkezésekre.

A fent említett tervekben, programokban Jászivány községre vonatkozó fejlesztési elképzelésekkel összhangban áll a település fejlesztési elképzelése, valamint a magasabbrendű tervek regionális, térségi fejlesztései megjelennek a település településrendezési tervében.

A település tervezett rendezési folyamatai illeszkednek a kistérségi, illetve a megyei elképzelésekhez, figyelembe veszik az érintett államigazgatási szervek illetve szakhatóságok javaslatait, vonatkozó előírásokat. A tervezett javaslatok során az EU által preferált programokhoz való csatlakozás lehetősége biztosításra került.

2.3 A változatok közötti választás indokai, a választást alátámasztó vizsgálat rövid leírása.

Fent említett tervek olyan alternatívákat, melynek választásában a településrendezési terv jogszabály szerint állást foglalhat nincs.

3. A terv, illetve a program valamint a változatok megvalósítása környezeti hatásainak, következményeinek feltárása

A vizsgálatok elsődleges célja, hogy feltárja a terv céljai közötti összehangoltságot, feltárja az esetleges ellentmondásokat, vizsgálja a célok közötti belső kapcsolatokat. A kapcsolatok feltárásából jól láthatók a célok egymásra hatásának azon kritikus pontjai, amelyek erősíthetik, vagy éppen gyengíthetik egymást a terv érvénybe lépése, alkalmazása során.

3.1 A terv, illetve program céljainak összevetése a terv, illetve program szempontjából releváns nemzetközi, közösségi, országos, vagy helyi szinten kitűzött környezeti- és természetvédelmi célokkal

Magyarországon az első környezetvédelmi törvény 1976-ban született, de hatása a törvény keretjellege miatt korlátozott volt. A környezetvédelem társadalmi üggyé válása hazánkban az 1980-as évek második felére tehető.

Több éves szakmai vita után a Magyar Országgyűlés 1995-ben fogadta el a környezetvédelmének általános szabályairól szóló új törvényt (1995. évi LIII. törvény), mely a már meglévő hazai tervezési rendszerek (területrendezés, területfejlesztés, településrendezés, településfejlesztés, stb.) mellett egy új típusú tervezés alapjainak a megteremtését irányozza elő. A Nemzeti Környezetvédelmi Program kidolgozásának részletes előírásait a törvény rögzíti. Ennek alapján az Országgyűlés 83/1997. (IX. 26.) határozata rendelkezett az 1997-2002 közötti időszakra szóló első Nemzeti Környezetvédelmi Programról (továbbiakban NKP-I), és tudomásul vette a megvalósításának általános tervét. A végrehajtás éves intézkedéseit kormányhatározatok hagyták jóvá.

A 2003–2008 közötti időszakra szóló második Nemzeti Környezetvédelmi Program (továbbiakban NKP-II) kidolgozásának alappilléret az NKP-I végrehajtása során felhalmozott tapasztalatok alkotják. Az NKP-I alapvető feladatát teljesítette: kijelölte a magyar környezetpolitika célkitűzéseit és cselekvési irányait, valamint felvázolt egy beavatkozási tervrendszert.

Az NKP-II kidolgozása a legfontosabb hazai és nemzetközi környezetpolitikai alapelvek figyelembevételével történt. Ezen alapelvek három csoportot képeznek:

- A környezetvédelemben mára már hagyományosnak tekintett alapelvek (pl. az elővigyázatosság, a megelőzés, a helyreállítás, a felelősség, az együttműködés, a tájékoztatás, a nyilvánosság és a szennyező fizet elve).
- A fejlett országok környezeti tevékenysége alapján számunkra példaértékűnek tekinthető további alapelvek (a megosztott felelősség; az átláthatóság biztosítása a tervezés, döntéshozás, finanszírozás, megvalósítás és ellenőrzés során; kiszámíthatóság a szabályozásban és a finanszírozásban; számonkérhetőség, világos célok, mérhető teljesítmények; partnerség, szubszidiaritás, adicionalitás, többszörös hasznú intézkedések).
- A legátfogóbb elvek sorába a fenntartható fejlődés alapelvei tartoznak. Ezek részletes kifejtését a Fenntartható Fejlődés Nemzeti Stratégiája tartalmazza. Az alapelveket az NKP-II végrehajtása során is érvényesíteni kell, ezzel is elősegítve a fenntartható fejlődés irányába történő átmenet társadalmi, gazdasági és környezeti feltételeinek kialakítását.

A 2000. évi hulladékgazdálkodási törvény előírta az Országos Hulladékgazdálkodási Terv (OHT) elkészítését.

2003. augusztus 15-én született meg a 126/2003. Korm. rendelet „A hulladékgazdálkodási tervek részletes tartalmi követelményéről”, amely többek között kimondja, hogy a 2008

végéig hatályos OHT alapján a regionális részeket készítő környezetvédelmi felügyelőségeknek 2003. szeptember közepéig, a településeknek és a rendelet hatálya alá tartozó településeknek és a jelentős mennyiségű hulladékot termelő cégeknek 2004. augusztus elejéig el kell elkészíteniük saját helyi illetve egyedi hulladékgazdálkodási terveiket.

3.2 Környezetvédelmi célok és szempontok megjelenése illetve figyelembevétele a tervben, illetve programban

A fejlesztési célok jelentős része a helyi komfortfokozat növelése mellett környezetvédelmi célokat is szolgál (pl.: közműfejlesztések). A szabályozás során a hatályban lévő jogszabályok, illetve a környezetvédelmi hatóság által javasolt előírások betartása a cél; továbbá a magasabb szintű tervek, programok, környezetvédelmi javaslatai is figyelembe lettek véve.

Környezeti problémák és okozott környezeti következmények

Probléma	Problémás állapot	Következmény	Megoldás
Természeti, környezeti elemek fenntartható használata	Légszennyező anyagok kibocsátása	Károsodik a talaj, a növényzet, az élővilág. Emberre káros hatások	A főutak mentén védőfásítás, a hiányzó faegyedek pótlása.
Természeti, környezeti elemek fenntartható használata	Szennyezett talajok, a csatornahálózat hiánya miatt	Talajvíz és talaj szennyezése	A településen a csatornahálózat kiépítése és a szennyvíztisztítás megoldása
A meglévő értékek hosszútávú fenntartása, megőrzése	Település- és kulturális, valamint építészeti értékek eltűnése	A település jellemző, egyedi vonásainak eltűnése, a települési környezet átalakulása.	Az elkészült településképi arculati kézikönyv és a településképi rendelet alapján a település épített értékei védelem alá lettek helyezve és a védelemmel kapcsolatos előírások a rendeletben szabályozásra kerültek. Javasolt helyileg, támogatási rendszerrel ösztönözni a településképi védelmet. Esetlegesen újabb értékek védelem alá helyezése.
A helyi közösségek fennmaradásának, az emberhez méltó élet feltételeinek biztosítása	Csökken a lakosok lokálpatriotizmusa. A mobilitás növekedésével, a városiasodó életmóddal kapcsolatosan csökken a lakosság települési környezete iránti felelősségérzet.	A környezet iránti felelősség csak a tulajdon határáig terjed. A táj- a település iránti felelősség megszűnik, a kapcsolat gyengül	Helyi hagyományőrző rendezvényekkel, programokkal a helyi közösségek, lakosok település szeretet, lokálpatriotizmusa növekszik.

A vizsgálatok elsődleges célja, hogy feltárja a terv céljai közötti összehangoltságot, feltárja az esetleges ellentmondásokat, vizsgálja a célok közötti belső kapcsolatokat. A kapcsolatok feltárásából jól láthatók a célok egymásra hatásának azon kritikus pontjai,

amelyek erősíthetik, vagy éppen gyengíthetik egymást a terv érvénybe lépése, alkalmazása során.

A terv megvalósulása esetén környezeti hatást kiváltó tényezők, tervi elemek és az általuk hatást kiváltó tényezők, illetve ezek fenntarthatóságra gyakorolt hatása

Területfelhasználási kategóriák, övezetek, építési övezetek, infrastruktúra elemek övezeti típusonként	Hatótényező	Fenntarthatóságra gyakorolt hatás	Hatás jelleg +/-
Külterületen különleges beépítésre szánt turisztikai célú terület kijelölése	A terület csekély mértékben kerül beépítésre.	A területfoglalás kismértékű, zöldterület fenntartása mellett	0/0
Külterületen különleges mezőgazdasági üzemi terület kijelölése	A területen a tervezett fejlesztés megvalósulhat, a speciális használathoz megfelelő szabályozás jön létre.	A területfoglalás részben változik, a terület egy részén a meglévő épületek funkcióváltással megmaradnak, használat és épületek jellegében van változás	-/0
Belterületen településközpont vegyes terület kialakítása	A területen a római katolikus templom mellett kegyeleti hely tervezett, urnás sírkertnek	Kismértékű területfoglalás, azonban a zöldfelület kertészeti tervek alapján kialakul, A terület rendezetté válik, így pozitív hatással bír	0/+
Külterületen erdőterület kijelölése	A területen a meglévő területhasználatnak megfelelő szabályozás	A meglévő erdőterület megmarad	+/+
Erdőterület véderdő jellegének megszüntetése	A területen az erdőterület megmarad csak jellegében történik változás	A meglévő erdőterület megmarad	+/+
Különleges vízmű terület kijelölése	A belterületen a meglévő vízmű tényleges területhasználatnak megfelelő besorolása	A területfoglalás az előző szabályozáshoz képest nem változik.	0/0
Különleges, beépítésre szánt mezőgazdasági üzemi terület kijelölés	Mezőgazdasági terület, birtokközpontba sorolt majorok átsorolása, a helykijelölés nem változik.	A területfoglalás az előző szabályozáshoz képest nem változik.	0/0
Mezőgazdasági területre történő visszaminősítés	A kijelölt meg nem valósult szennyvíztisztító telep visszaminősítése	A területfoglalás nem valósul meg, megőrzésre kerül a termőföld, az élőhely megmarad	+/+
Kereskedelmi, szolgáltató gazdasági terület kijelölése falusias lakóterületből	A tényleges területhasználatnak megfelelő szabályozás, a helykijelölés az előző szabályozáshoz képest nem változik	A területfoglalás megvalósult	0/0

Tervezett kerékpárút	Infrastruktúra fejlesztés	Területfoglalás a kiépített út mellett, az élőhelyre a meglévő nyomvonal miatt nincs hatással	+
----------------------	---------------------------	---	---

Felszíni és felszín alatti vizek

Belterületi vízellátás

Jászivány vízellátását a Községi Önkormányzat tulajdonában lévő vízműről biztosítják, melynek üzemeltetését a Tiszamenti Regionális Vízművek Zrt. (TRV Zrt.) végzi.

A vízmű Jászivány belterületén, annak É-i sarkában helyezkedik el.
A vízmű vízbázisául az alábbi két mélyfúrású kút szolgál:

- 1. sz. kút (K-43): talpmélység: 602,5 m
fúrás éve: 1966.
jelenleg tartalék kút, nem üzemel.
- 2. sz. kút (K-44): talpmélység: 138,0 m
fúrás éve: 1982.
kitermelhető vízmennyiség: 240 l/p

Mindkét kút a vízmű területén helyezkedik el.

A vízmű 2002-ben 18.000 m³/év vízmennyiséget termelt ki.

A községben sem ipari, sem jelentősebb vízfogyasztó nincs. A közintézmények is csak melegítőkonyhát üzemeltetnek, az óvoda és az iskola étkeztetése Jászapátiból történik.

A település ivóvízzel 100 %-osan ellátott. A 247 db lakás 86 %-a rendelkezik vízbekötéssel. A bekötéssel nem rendelkező lakóházak vízellátása a 4 db közkifolyóról biztosítható.

Jászivány község a Jászsági Ivóvízminőség-javító Önkormányzati Társulás (Jászapáti, Alattyán, Jánoshida, Jászboldogháza, Jászivány, Jászakisér, Jászládány, Pusztamonostor) tagjaként részt vett a Jászsági Ivóvízminőség-javító projektben (KEOP-1.3.0/2F/09-2010-0031). A munkálatok műszaki átadása 2015-ben megtörtént.

A felszín alatti vizek védelme:

A felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken lévő települések besorolásáról szóló **27/2004.** (XII. 25.) KvVM rendelet szerint **Jászivány** község "**érzékeny**" felszín alatti vízminőség védelmi területen fekvő településként van nyilvántartva.

A vonatkozó jogszabály (123/1997. Korm. rendelet) szerint a településen lévő vízműkutak körül kötelezően kialakítandó 10 m sugarú belső védőterület lehatárolása megtörtént.

A "**vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról**" szóló **72/1996.** (V.22.) Korm. rendelet 24. § (1) bekezdés c) pontja szerinti, az 500 m³/év kitermelt vízmennyiséget meg nem haladó, kizárólag házi vízigény kielégítésére szolgáló, sekély (Jásziványban a maximális talpmélység 25 m) mélységű kutak önkormányzati engedélyezési hatáskörbe tartoznak. (Létesítés,

használatba vétel, megszüntetés, eltömedékelés, stb..) Ezek engedélyezésénél figyelembe kell venni az alapvető vízbázis védelmi követelményeket (palástcementezés).

A lakossági fűtő kutakra ugyancsak a 10 m – es védőtávolság megtartása kötelező.

Külterületi vízellátás

Jászivány külterületén jelentősebb vízfogyasztó nincs. A majorok, tanyák vízellátását egyedileg oldják meg, fűtő kutakból.

A településen az alábbi üzemelő, vagy jelenleg használaton kívül helyezett majorok, mezőgazdasági és állattartó telepek találhatók:

- Jászapáti 2000 Mg. Zrt / Jász-Agro Kft.
- Berki István, Berkiné Nagy Anikó (növény, állat, tejtermék)
- Csontos Zoltán (állat)
- Kis Dénes (növény)
- Járvás István
- Tajti Ferenc (növény, állat)
- Zámbó Alajos (állat)
- Dr. Palaticz Péter (állat)
- Ádám Zoltán, Ádám László (állat, növény)

Ipari telephelyek az alábbiak:

- Impala Möbel Kft.
- Jász-Metál-Acél Kft.

Jászivány külterületén lévő kutakról és jelentősebb vízhasználatokról nincsenek információink.

Szennyvízelhelyezés és tisztítás

A település szennyvízterhelése a 2017. január 1-ei KSH statisztikai adatok alapján **356** lakosegyenérték (LE). (A Magyarországon elfogadott számítási mód jelenleg: 1 fő = 1 LE)

Jászivány községben jelenleg még nem épültek meg a szennyvízelvezetést és szennyvíztisztítást megvalósító létesítmények.

Kiemelten fontos feladat szennyvízelhelyezés és tisztítás megoldása, a felszíni és a felszín alatti vizek védelme, a lakosság életminőségének javítása, s mindennek a lehető leggazdaságosabb módon történő megoldása.

A külterületi tanyákon, majorokban jelentősebb mennyiségű szennyvíz nem keletkezik. Ezeket a helyeken a szociális szennyvizek elhelyezhetők szikkasztással, amennyiben ennek feltételei adottak. Ahol a szikkasztással kapcsolatos előírások nem teljesülnek, ott a zárt, szigetelt tározóban történő gyűjtésről és a szippantott szennyvíz fogadó aknában történő elhelyezésről kell gondoskodni.

A település belterületén, valamint a fejlesztésre tervezett területeken a szennyvízelvezető rendszerek kiépítése, valamint a szennyvíztisztítás megvalósítása kiemelten fontos feladat!

Felszíni vízelvezetés, vízrendezés, belvízvédelem

A települések ár-és belvíz veszélyeztetettségi besorolását a **18/2003. (XII. 9.)** KvVM-BM együttes rendelet határozza meg a legveszélyeztetettebb településrész helyzete alapján. Ez alapján **Jászivány** a **nem veszélyeztetett** kategóriába került besorolásra.

Jásziványt a nem, vagy a mérsékelt belvízveszélyes települések közé soroljuk.

A település közigazgatási területén KÖTIVIZIG kezelésben, üzemeltetésben lévő belvízvédelmi mű nincs.

Vízgyűjtő gazdálkodás

Magyarország Vízyűjtő-gazdálkodási Terve a 1042/2012. (II. 23.) Korm. határozat mellékleteként jelent meg. Ezen anyagban az ország négy vízgyűjtőre és 42 tervezési alegységre lett felosztva, melyen belül Jászivány közigazgatási területe, az 2-9 számú Hevesi-sík vízgyűjtőgazdálkodási tervezési alegységre esik.

A vízgyűjtő gazdálkodási terv célkitűzései és intézkedési tervei a következők:

1. Szennyvíztisztító telepek építése és korszerűsítése
2. Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése
3. Mezőgazdasági eredetű peszticid szennyezés csökkentése
4. Bekövetkezett szennyezések csökkentése, felszámolása, beleértve a felhagyott szennyezett területek kármentesítését
5. Hosszirányú átjárhatóság helyreállítása, a duzzasztás és a vízszintszabályozás hatásának csökkentése
6. Hidromorfológiai viszonyok javítása a hosszirányú átjárhatóságon kívül (vízfolyások és állóvizek morfológiai szabályozottságának csökkentése)
7. A vízjárási viszonyok javítása illetve vízkivételek, más víztestre történő átvezetések ökológiai hatásainak csökkentése
8. A víz hatékony felhasználását elősegítő műszaki intézkedések, az öntözés, az ipar, az energiatermelés és a háztartás területén
9. Vízár politikai intézkedések a költségmegtérülés alkalmazása érdekében a lakossági vízi szolgáltatás területén
10. Vízár politikai intézkedések a költségmegtérülés alkalmazása érdekében az ipari vízi szolgáltatás területén
11. Vízár politikai intézkedések a költségmegtérülés alkalmazása érdekében a mezőgazdasági vízi szolgáltatás területén
12. Mezőgazdasági tanácsadás vízvédelmi szemponttal kiegészített rendszere
13. Ivóvízbázisok védelmét szolgáló intézkedések (védőterületek, pufferzónák)
14. Kutatás, tudásbázis fejlesztés a bizonytalanság csökkentése érdekében
15. Elsőbbségi veszélyes anyagok kibocsátásának megszüntetése és elsőbbségi anyagok kibocsátásának csökkentése
16. Ipari szennyvíztisztítók korszerűsítése, bővítése
17. Talajerózióból és/vagy felszíni lefolyásból származó hordalék- és szennyezőanyag terhelés csökkentése
18. Inváziós, tájidegen fajok és betegségek terjedésének megelőzése és szabályozása

19. A rekreáció (beleértve a horgászatot is) káros hatásainak megelőzése és szabályozás
20. A halászat és egyéb olyan tevékenységek káros hatásainak megelőzése és szabályozása, amelyek állatok és növények eltávolításával járnak
21. Településekről, épített infrastruktúrából és közlekedésből származó szennyezések megelőzése és szabályozása
22. Erdészeti tevékenységből származó szennyezés megelőzése vagy ellenőrzése
23. A természetes vízviszatartást elősegítő intézkedések
26. Halgazdasági hasznosítás káros hatásainak megelőzése és szabályozása
27. Termálvizek kezelése a vízfolyásokba történő bevezetés előtt
28. Hűtővizek felszíni vízbe történő bevezetésének szabályozása
29. Mezőgazdasági telepekről (állattartásból) származó terhelés csökkentése
30. Hordalék- és tápanyag-visszatartás felszíni befogadókba történő bevezetés előtt
31. Beszivárogtatás, visszasajtolás korszerűsítése, szabályozása
32. Nem vízigények kielégítését szolgáló felszín alatti vízelvonások szabályozása, a hatások enyhítése
33. Károsodott vízi és vizes és szárazföldi élőhelyek védelme a vízjárást befolyásoló hatásokkal szemben, az egyéb intézkedéseken felül
34. Károsodott vízi és vizes és szárazföldi élőhelyek védelme vízminőségi hatásokkal szemben, az egyéb intézkedéseken felül
35. Fürdőhelyek védelmét biztosító speciális intézkedések
36. Szakszerűtlenül kiképzett kutak ellenőrzése, rekonstrukciója, felszámolása
37. Balesetből származó szennyezések megelőzése

Levegőtisztaság és védelme

A települést egyrészt Szolnok megyeszékhellyel, másrészt Jászberény várossal a 31. sz. Budapest – Jászberény - Dormánd II. rendű főút, valamint a 32132. sz. bekötő út teremti közúti kapcsolatot.

A település Jászapátitól délkeleti irányba helyezkedik el kb. 10 km távolságra.

Nagyobb foglalkoztatók (Cég megnevezése, címe, tevékenységi köre):

- **Impala Mőbel Kft.**
telephely Jászivány, Köves út 03/2
főtevé.: bútorgyártás

Külterületi nagyobb gazdálkodók (cég neve, terület nagysága amin gazdálkodik, ha állattenyésztés, akkor az állat létszám, telepek megnevezése)

- **JÁSZ-AGRO kFT.** Cím: 042 hrsz., 300-350 0db juh;
- **JÁSZAPÁTI 2000 MG. Zrt.** Cím: 03/4 és 03/6 hrsz., 430 db szarvasmarha
- **Őze Erzsébet** állattartás: 55 db tehén
- **Lóczy Miklós** állattartás: 127 db tehén
- **Vincze Rita** állattartás: 73 db tehén

- **Király Csaba** állattartás: 50 db tehén
- **Berki István, Berkiné Nagy Anikó** állattartás: 18 szarvasmarha,
növénytermesztés: 20 ha föld, tejtermék
- **Csontos Zoltán** állattartás: 35 szarvasmarha
- **Tajti Ferenc** növénytermesztés: 80 ha föld,
állattartás: 2 ló, 70 sertés, 20 szarvasmarha
- **Zámbó Alajos** állattartás: 20 db szarvasmarha
- **Dr. Palaticz Péter / Borbáth Péter** állattartás: 20 juh
- **Ádám László** állattartás: 120 ló, 100 szarvasmarha, 150 juh,
növénytermesztés: 400 ha föld, amelyből 260 ha
gyepterület, 140 ha szántó
- **Ádám Zoltán** állattartás: 90 szarvasmarha,
növénytermesztés: 310 ha föld, amelyből 250 ha gyepterület, 60 ha
szántó

A légszennyezettségi agglomerációk és zónák kijelöléséről szóló 4/2002. (X.7.) KvVM rendelet 1. számú rendelete alapján a légszennyezettség tekintetében **Jászivány** az alábbi kategóriába tartozik:

Zónacsoport a szennyező anyagok szerint						
	Kén-dioxid	Nitrogén-dioxid	Szén-monoxid	PM ₁₀	Benzol	
10. Az ország többi területe,	F	F	F	E	F	PM ₁₀ benz(a)- pirén (BaP)
	Talajközeli ózon	PM ₁₀ Arzén (As)	PM ₁₀ Kadmium (Cd)	PM ₁₀ Nikkel (Ni)	PM ₁₀ Ólom (Pb)	
	O-I	F	F	F	F	D

A levegőterheltségi szint határértékeiről és a helyhez kötött légszennyező pontforrások kibocsátási határértékeiről szóló 4/2011. (I.14.) VM rendelet 5. sz. melléklete a zónabesorolásokat az alábbiak szerint értelmezi:

D csoport: azon terület, ahol a levegőterheltségi szint egy vagy több légszennyező anyag tekintetében a felső vizsgálati küszöb és a levegőterheltségi szintre vonatkozó határérték, az 1. sz. melléklet 1.1.4.1. pontjában foglalt táblázat 3-6. sorában szereplő anyagok esetében a célérték között van.

E csoport: azon terület, ahol a levegőterheltségi szint egy vagy több légszennyező anyag tekintetében a felső és az alsó vizsgálati küszöb között van.

F csoport: azon terület, ahol levegőterheltségi szint az alsó vizsgálati küszöböt nem haladja meg.

O-I csoport: azon terület, ahol a talajközeli ózon koncentrációja meghaladja a cél értéket.

Helyi rendelet szabályozza a háztartási tevékenységgel okozott légszennyezésre vonatkozó egyes sajátos, valamint az avar és a kerti hulladék égetésére vonatkozó előírásokat, melynek száma 6/2015 (IV. 14.) önkormányzati rendelet.

A levegő védelmével kapcsolatos jogszabályok előírásait be kell tartani ill. tartatni!

Zaj- és rezgésterhelés

Települési zajforrások:

- Közlekedés,
- Ipar,
- Kereskedelem,
- Szórakozás,
- Építkezés,
- Háztartási tevékenység.

Ipari tevékenységből származó zajjal kapcsolatos panasz nem érkezett.

A kereskedelmi egységekkel összefüggésben jelentkező zajhatás minimális értékű, nem meghatározó, panasz nem érkezett.

A településen egyetlen egy kereskedelmi és vendéglátó egység van.

A zajhatástól védendő az emberi tartózkodásra szolgáló épületek, közterületek. A rendezési terv készítése során fontos szempont, a területi funkciók, telepítések olyan meghatározása, hogy a megengedett határérték feletti zajterhelés ne keletkezzen.

A zaj- és rezgés védelemmel kapcsolatos jogszabályok előírásait be kell tartani ill. tartatni!

Sugárzás védelem

A közigazgatási területen 22 kV-os légvezeték hálózat épült ki.

A közigazgatási területen a transzformátor állomások ellátására 22 kV-os, a közvilágítási és a lakossági fogyasztás biztosításához 1 kV-os hálózatot építettek ki.

A megépült 22 kV-os hálózat maradéktalanul biztosítja a település villamos energia ellátását.

A belterületi 1 kV-os villamos hálózat döntő többségében légvezeték, légkábeles kiépítésű.

A légkörben található sugárzó anyagok terjedésének mérésére épült ki hazánkban az országos sugárzásfigyelő rendszer, melynek legfontosabb eleme a több mint 130 mérőállomásból álló

hálózat. Ezek a műszerek folyamatosan mérik a szabadtéri sugárzás, az óránkénti dózis, azaz a dózisteljesítmény értékét. A dózisteljesítmény mértékegysége a nanosievert/óra (nSv/h). A természetes háttérsugárzás mértéke Magyarországon 50 - 180 nSv/óra körül ingadozik. A mérőállomásokról beérkező jeleket folyamatosan figyelik. **A figyelmeztető szint 250 nSv/óra.** Ez a szint a valós veszélyt jelentő szint töredéke, nem jelenti azt, hogy az állomás közelében lévők veszélyben lennének, csak a szakembereket figyelmezteti a kivizsgálás megkezdésére. A 250 nSv/óra alatti háttérsugárzás természetes és semmiféle veszélyt nem jelent.

Jásziványon nincs háttérsugárzást mérő berendezés, a legközelebbi Kisújszálláson és Szolnokon található.

A katasztrófavédelem honlapján az aktuális adatsorok mindenki számára elérhetőek és megtekinthetőek (www.katasztrofavedelem.hu/index2.php?pageid=monitor_nbiek_terkep).

Hulladékkezelés

A hulladékgazdálkodási közszolgáltatásról, a települési köztisztaságról szól 8/2014 (IX. 08.) önkormányzati rendelet szól a települési kommunális hulladék gyűjtéséről és elhelyezéséről.

Jászivány szilárd települési hulladéka Jásztelek 091/1-5, 091/9-11 hrsz-ú területén megépült Jászszági és Dél-hevesi regionális hulladéklerakóba kerül elszállításra. A regionális hulladéklerakót a REGIO-KOM Térségi Kommunális Szolgáltató Kft üzemelteti.

A hulladék szállítása hetente 1 alkalommal történik, a hulladékgyűjtő edényzet űrtartalma: 120 literes.

A településen 2 db gyűjtőszigetet alakítottak ki, ahol 3 hulladékfrakció szelektív gyűjtésére van lehetősége a lakosságnak, ezek a frakciók a következők üveg, fém, papír és műanyag. A gyűjtőszigetek a következő utcákban található meg: Turul és Petőfi utcák. A szigetekon lévő edényzeteket a telítődésnek megfelelően ürítik.

Regio-Kom Kft. az idei évben kezdi szelektíven gyűjteni a zöld hulladékot és a műanyag, papír, fém hulladékot. Ehhez zöld és sárga zsákot bocsát a lakosok rendelkezésére, melyet meghatározott napokon szállítanak el.

Az önkormányzat kötött szerződést az elektronikai hulladék elszállítására. A lakosok évente beszállíthatják az önkormányzat által megadott helyre. Onnan elszállításra kerül. A védőnő és a háziorvos Jászapáti város önkormányzatával együttműködési megállapodás alapján látja el feladatát. Jászapáti adott körzetéhez kapcsolódik Jászivány közigazgatási területe, így az orvos és a védőnő Jászapáti oldja meg a veszélyes hulladék elszállítását.

A településen kommunális hulladéklerakó nem üzemelt.

Az **építési-bontási hulladékot**, a lakosság az építkezésnél használja fel.

A termelésből származó **veszélyes hulladékok** kezeléséről és ártalmatlanításáról a termelő köteles gondoskodni.

A helyi jogalkotásnál a közösségi hulladékgazdálkodási politikának a magyar jogi szabályozásba beépült alapelveit kell követni, melyek a következők:

- megelőzés elve,
- elővigyázatosság elve,
- megosztott felelősség elve,
- szennyező fizet elve,
- közelség elve,

valamint a közösségi környezetvédelmi szabályozásának megfelelően harmonizált hazai jogszabályok követelményeit szükséges figyelembe venni.

A hulladékokkal és a hulladékgazdálkodással összefüggő törvények és a hozzá kapcsolódó rendeletek betartása ill. betartatása fontos feladat!

Vizuális környezetterhelés

A vizuális környezetterhelés témakörében a fényszennyezettség, valamint az illegális hulladéklerakás kerül kifejtésre. Ma már egyre több információnk van arra vonatkozóan, hogy a fényszennyezés érzékenyen érinti a természeti környezetet, az élővilág jelentős részét, az éjszakai tájképet, ráadásul egészségügyi kockázatot is jelent.

A vizuális környezetterhelés Jásziványon nem jellemző. Általánosságban jellemző az ország városaira a különböző méretű és stílusú reklámtáblák. A települések arculatát adó városmagban és a kaputérségben minél figyelemfelkeltőbb formában próbálják az érdeklődést elérni a reklámtábla kihelyezői, amely időnként komoly ellentmondásban van a település táji-, épített adottságaival. Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (OTÉK) módosítása (211/2012. [VII. 30.] Korm. rendelet) definiálta a fényszennyezés fogalmát, valamint megalkotta a fényszennyezés kivédésére szolgáló építési szabályrendszert.

Az élhetőbb és egészségesebb környezet megteremtése érdekében fel lehet mérni a fényszennyező forrásokat, és azok, az új szabályozásnak megfelelő, korszerűbb és hatékonyabb eszközökkel való kiváltását, egyúttal a fényszennyezés kiváltó okait is megszüntetve.

A vizuális környezetterhelés másik formája is sajnos jelen van a településeken főként a szegregált területeken: az illegális hulladék megjelenik több helyen, sajnos hiába a szervezett hulladékgyűjtés.

Árvízvédelem

Jászivány nincs árvízi veszélyeztetettségnek kitéve.

Fennálló környezetvédelmi konfliktusok, problémák

Nincs a településen környezetvédelmi problémát okozó konfliktus.

(A településszerkezeti terv víziközmű alátámasztó munkarészének, tervező: Gönczöl Csaba, és környezetalakítási alátámasztó munkarészének, tervező: Desics Judit felhasználásával készült)

Természetvédelem

A település igazgatási területe a Bükki Nemzeti Park Igazgatóság működési területén és a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság felügyelete alá tartozó európai jelentőségű, valamint a Bükki Nemzeti Park igazgatási területén található országos jelentőségű természetvédelmi területek egyaránt megtalálhatóak Jászivány határában. (Az egyes védelmi célú területek átfedésben vannak egymással.) Az OTTrT szerint és a megyei szintű területrendezési tervben foglaltak alapján a község igazgatási területe a védett természeti terület övezetébe is (Hevesi Fűves Puszták TK, Natura 2000 területek), sorolt. A 269/2007 (X.18.) Kormányrendelet szabályozza a Natura 2000 gyepterületek fenntartásainak földhasználati előírásait.

Európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területek a Natura 2000 területek.

Az európai közösségi jelentőségű, természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet alapján az Európai Közösségek Natura 2000 hálózatába tartozó, (kihirdetett, illetőleg a korábban kijelölt területeken előforduló), valamint kiemelt jelentőségű közösségi élőhely típusok, és az ott élő állatok és növények élőhelyének megóvása, a biológiai sokféleség fenntartásához, a biodiverzitás megőrzéséhez szükséges szabályok megállapítása, betartatása a település közigazgatási területén. (45/2006 XII. 8. KvVM Rendelet megerősítette a kijelölt területek védelmét.)

Jászivány külterületén a *Különleges madárvédelmi területek Hevesi-sík (HUBN10004)* számon nyilvántartottak. Ezek az alábbi helyrajzi számú területek:

0117/3, 0117/4, 015/11, 015/12a, 015/12b, 015/4, 015/5a, 015/5b, 015/6a, 015/6b, 015/6c, 015/7a, 015/7b, 015/7c, 015/8a, 015/8b, 016, 017, 018, 020/10a, 020/10b, 020/10c, 020/10d, 020/11a, 020/11b, 020/11c, 020/12a, 020/12b, 020/12c, 020/13, 020/14, 020/15, 020/16, 020/17, 020/18, 020/19, 020/20a, 020/20b, 020/21a, 020/21b, 020/22a, 020/22b, 020/23a, 020/23b, 020/3, 020/4, 020/5, 020/6, 020/7a, 020/7b, 020/7c, 020/8a, 020/8b, 020/8c, 020/8d, 020/9a, 020/9b, 020/9c, 020/9d, 021/1, 021/10, 021/11, 021/14a, 021/14b, 021/15a, 021/15b, 021/16a, 021/16b, 021/17a, 021/17b, 021/17c, 021/18a, 021/18b, 021/19a, 021/19b, 021/20a, 021/20b, 021/21a, 021/21b, 021/22a, 021/22b, 021/23a, 021/23b, 021/24a, 021/24b, 021/25a, 021/25b, 021/26a, 021/26b, 021/26c, 021/27a, 021/27b, 021/27c, 021/28a, 021/28b, 021/28c, 021/29a, 021/29b, 021/3, 021/30, 021/31, 021/32, 021/33, 021/34a, 021/34b, 021/35a, 021/35b, 021/36a, 021/36b, 021/37, 021/38, 021/39a, 021/39b, 021/4, 021/40a, 021/40b, 021/41a, 021/41b, 021/41c, 021/42a, 021/42b, 021/42c, 021/43a, 021/43b, 021/43c, 021/6, 021/7a, 021/7b, 021/7c, 021/7d, 021/7f, 025/10, 025/11, 025/12, 025/13, 025/14, 025/15, 025/16, 025/2, 025/3, 025/4, 025/7, 025/8, 025/9a, 025/9b, 025/9c, 026/1, 026/2, 027/1, 027/2, 028/10a, 028/10b, 028/11a, 028/11b, 028/11c, 028/12, 028/13, 028/14, 028/15, 028/2, 028/3, 028/5, 028/6, 028/7, 028/9, 03/2, 030, 031/1, 031/2, 032/4a, 032/4b, 032/5, 032/6, 033/1, 033/2, 033/3, 035/1a, 035/1b, 035/2, 035/4, 036, 037/1a, 037/1b, 037/1c, 037/5, 038/10a, 038/10b, 038/11, 038/12a, 038/12b, 038/13a, 038/13b, 038/14a, 038/14b, 038/14c, 038/14d, 038/15, 038/2, 038/3, 038/4, 038/7, 038/8, 038/9a, 038/9b, 039/2, 04/1, 04/3, 041/10, 041/12, 041/13a, 041/13b, 041/13c, 041/13d, 041/13f, 041/13g, 041/13h, 041/13j, 041/13k, 041/14, 041/15, 041/3, 041/4, 041/6, 041/7a, 041/7b, 041/7c, 041/7d, 041/8, 041/9, 042, 043/10a, 043/10b, 043/10c, 043/10d, 043/10f, 043/4, 043/5, 043/6, 043/7, 043/8, 043/9, 044/1, 044/2, 044/3, 044/4, 044/5, 045/4, 045/6a, 045/6b, 045/6c, 046/1a,

046/1b, 046/1c, 046/1d, 046/3, 047, 048/3, 048/4, 048/5, 048/6, 048/7a, 048/7b, 049a, 049b, 049c, 049d, 049f, 049g, 05/1, 05/10, 05/11a, 05/11b, 05/2a, 05/2b, 05/2c, 05/5, 05/6a, 05/6b, 05/7a, 05/7b, 05/8, 05/9, 050/1, 051/1a, 051/1b, 051/2a, 051/2b, 051/3, 051/4, 053/1, 053/3, 053/4, 054/19, 06, 07.

*Kiemelt jelentőségű különleges természet-megőrzési területek **Jászapáti-Jászkiséri szikesek (HUHN20085)** számon a Hortobágyi nemzeti Park Igazgatósági területéhez tartozóan nyilvántartottak.*

Jászivány igazgatási területét érintő területek helyrajzi számai az alábbiak:

0134/10, 0134/11, 0134/12, 0134/13, 0134/14, 0134/15, 0134/16, 0134/17, 0134/18, 0134/19, 0134/20, 0134/21, 0134/6, 0134/9, 0135/21, 0135/22, 0135/23, 0135/3, 0135/6, 0135/7, 0135/8, 0136/1, 0136/10, 0136/11, 0136/8, 0136/9, 0139/10, 0139/11, 0139/12, 0139/13, 0139/14, 0139/15, 0139/16, 0139/17, 0139/18, 0139/19, 0139/2, 0139/20, 0139/21, 0139/22, 0139/23, 0139/24, 0139/25, 0139/26, 0139/27, 0139/28, 0139/29, 0139/3, 0139/30, 0139/4, 0139/47, 0139/48, 0139/5, 0139/6, 0139/9, 0140/12, 0140/13, 0140/14, 0140/15, 0140/16, 0140/17, 0140/18, 0141, 0157/10, 0158, 0159/2, 0159/7, 0160/17, 0160/18, 053/2.

*Kiemelt jelentőségű különleges természet-megőrzési területek **Pélyi szikesek (HUBN20041)** számon nyilvántartottak. Jászivány igazgatási területét érintő területek helyrajzi számai az alábbiak:*

028/13, 028/14, 028/15, 028/2, 028/3, 028/6, 031/1, 031/2, 039/2, 041/10, 041/12, 041/13a, 041/13b, 041/13c, 041/13d, 041/13f, 041/13g, 041/13h, 041/13j, 041/13k, 041/14, 041/15, 041/3, 041/6, 041/9, 042, 043/6, 044/1, 044/2, 044/3, 044/4, 044/5, 045/4, 045/6a, 045/6b, 045/6c, 051/1a, 051/1b, 051/2a, 051/2b, 051/3, 051/4.

A kijelölés alapjául szolgáló élőhelyek:

- 1530 Pannon szikes sztyeppék és mocsarak
- 6250 Síksági pannon löszgyepek

A védett terület teljes egészében az országos ökológiai hálózat része.

Országos jelentőségű, egyedi jogszabállyal védett természeti terület

A településen külön jogszabállyal védett, országos jelentőségű természetvédelmi oltalom alatt álló terület **Hevesi Fűves Puszták Tájvédelmi Körzet**, mely a **Bükki Nemzeti Park**

Igazgatóság működési területén található.

Hevesi Fűves Puszták Tájvédelmi Körzet 1993 márciusában 9/1993. KTM Rendelettel jött létre, bővítéséről a 26/2008. (X.22.) KvVM rendelet határozott, jelenlegi kiterjedése 16111 ha. A természetvédelmi területet az ember által formált pusztai élőhelyek, és az itt élő életközösségek védelme érdekében hozták létre. Keletkezésüktől függően több egymástól eltérő növénytakarású és faunájú területet különböztet meg. A tájvédelmi körzet 15 egységből tevődik össze a Bükki Nemzeti Park Igazgatóságának Hevesi Fűves Puszták Tájvédelmi Körzet honlapján ismertetettek alapján. A Bükki Nemzeti Park felügyelete alá tartozó természetvédelmi terület az Ördög-hát, Csukás, Templom-dűlő határrészek összesen 850 hektárnyi, elsősorban legelőterületeit foglalja magába.

Jászivány igazgatási területén a **Pélyi-szikesek** területe található. Ezek az alábbi helyrajzi számú területek:

028/2, 028/3, 028/6, 028/7, 028/13, 028/14, 028/15, 030, 031/1, 031/2, 041/3 041/6, 041/9, 041/10, 041/12, 041/13, 041/14, 041/15, 043/5, 043/6, 044/1, 044/2, 044/3, 044/5, 045/4, 045/6, 047, 051/1, 051/2, 051/3, 051/4, 053/1, 053/3, 053/4.

Ide vonatkozó jogszabály még a 13/2001. (V. 9.) KöM rendelet a védett és a fokozottan védett növény- és állatfajokról, a fokozottan védett barlangok köréről, valamint az Európai Közösségben természetvédelmi szempontból jelentős növény- és állatfajok közzétételéről, és az 1996. évi LIII. Törvény a természet védelméről.

A természetvédelem alatt álló területek határait a **TJ – 1** tervlapon tüntettük fel.

Ex-lege (a törvény erejénél fogva) védett területek

Kőkeresztek

- a falu határában a található kőkeresztek,
- templompark szentélyei, kőkeresztje, a templompark szentélyei

Kunhalmok

A kunhalom gyűjtőfogalomba tartoznak a sírhalmok (kurgánok), tellek (lakódombok), őrhalmok és határhalmok a Természetvédelmi Törvény (23.§) hatályba lépése -1997. január elseje óta védettek, a kunhalom fogalom meghatározása csak a törvény 2003-ban történt módosításával : „a kunhalom olyan kultúrtörténeti, kulturális örökségi, tájképi, illetve élővilág védelmi szempontból jelentős domború földmű, amely kimagasodó jellegével meghatározó eleme lehet a tájnak”. A kunhalmok tájképi- és élővilág védelmi értékkel rendelkeznek. A terület természetes állapotára jellemző növénytakaságok (pl.: löszpusztagyep), vagy azok különböző mértékben degradált maradványai, valamint az ezekhez kötődő állatvilág maradhettek fenn a területükön. A kunhalmok természetesen kultúrtörténeti, régészeti, néprajzi stb. jelentőséggel is rendelkeznek, amelyek feltárásával, megőrzésével a kulturális örökségvédelem szakterülete foglalkozik.

Jászivány igazgatási területén található kunhalmok a jelen hatályban lévő településrendezési terv alapján:

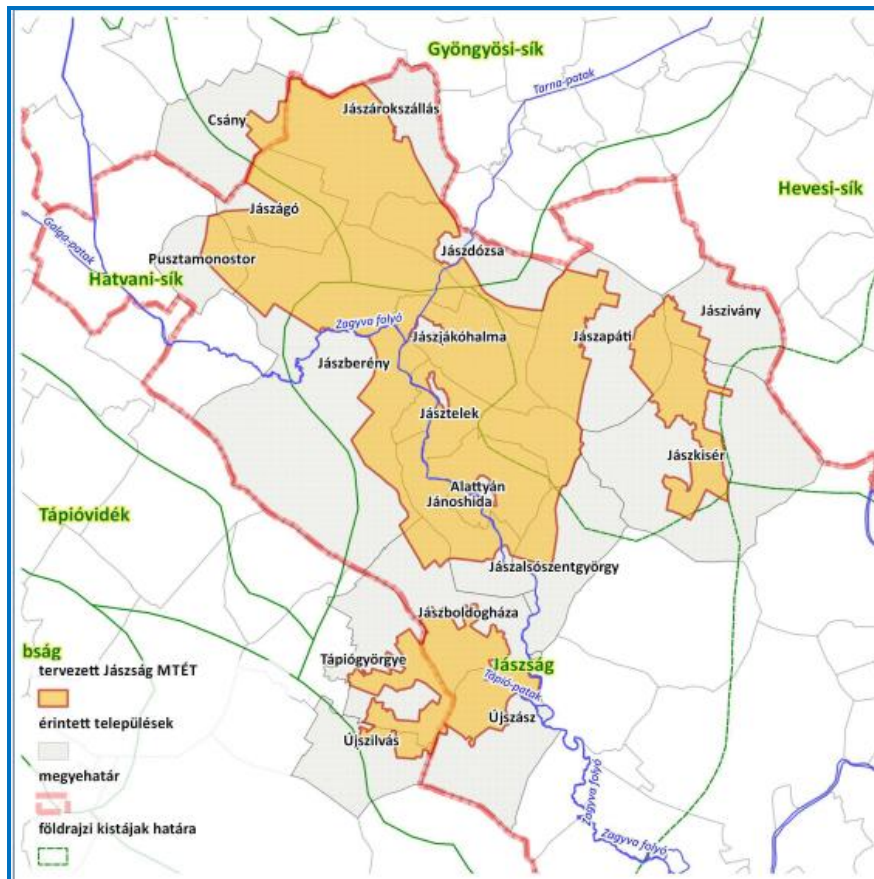
- ~ **Nagy-gyep halom**
- ~ **Papp-dűlő II halom**
- ~ **Dósa dűlő I halom**
- ~ **Barattyús I. halom**
- ~ **Gólya-dűlő halom**
- ~ **Belterületi halom (templom-domb)**

Természetközeli területek az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (OTÉK) értelmében a mocsár, a nádas és a sziklás terület természetközeli területnek minősülnek. A Természetvédelmi törvény 15. § (1) pontjában szereplő feltételeknek eleget tevő összes területet tervezett természeti területként javasolt kezelni. Ezeken a területeken kiemelt figyelmet kell fordítani a tájkép, a természetes életközösségek (növénytakaságok) és élőhelyek megóvására. (A tervezett természeti területek kihirdetésére vonatkozó előírást a Tvt. 15. § (2) bekezdése tartalmazza.)

Magas természeti értékű területek (MTÉT)

A 2/2002. (I. 23.) KöM-FVM együttes rendelet 2. számú mellékletében foglaltak alapján Jászivány közigazgatási területe a **Hevesi-sík** kiemelten fontos érzékeny természeti területek

térségei terület által érintett, valamint a parlagi sas védelme érdekében javasolt-tervezett (2013) Jászság MTÉT területe érintheti Jászivány külterületét.



Tervezett, javasolt Jászság MTÉT területek

Helyi természeti érték – tájvédelem

Jászivány igazgatási területén elsősorban a nagyterjedésű legelők, puszták, természetközeli területek, erdők növényzete, táji látványa, valamint a kialakult természetes élőhelyeken megtelepedett változatos élővilág, madárvilág jelenti az elsődleges természeti értéket. Másodsorban a hagyományos állattartáshoz kötődő épületek, majorok, a védőfásításokkal körbevett tanyák, ligetes delelőhelyek nyújtanak jellegzetes táji környezetet. A helyi jelentőségű természetvédelmi területek, természeti értékek védetté nyilvánításában, a védettség megszüntetésében területileg illetékes jegyző járhat el.

Jászivány legfontosabb természeti értékei :

- Dósa-tanya körüli nagy legelő (A település határában elterülő terület természetközeli állapota miatt a Hevesi Füves Puszták TK része is)
- Jászivány belterületének déli szomszédságában található kocsányos tölgyes erdők.
- Görbe major és környezete

Tájképvédelmi szempontból kiemelten kezelendő területek

Az alföldi táj képét változatossá tevő, az élővilág számára menedéket nyújtó *szegélyek* a külterületet meghatározó nagyterületű természetközeli legelők, rétek, csatornapartok mentén lévő növényzettel fedett területek, erdők, valamint a mezőgazdasági művelésű területek telek- (mezsgye) határain és külterületi utak mentén alakultak ki. Tájéki szempontból értékesek a szántóművelés síkjából kiemelkedő kunhalmok, tanyák, a hozzájuk tartozó tanyafásítások, hagyományos gazdasági épületek, tájfásítások, mezővédő erdősávok, dűlőutak menti fasorok, vízállásos területek, egykori anyagnyerő-helyek maradványai.

Magyarországon a megmaradt gyepterületek akár a szántóföldi kultúrákhoz, akár az összterülethez viszonyítjuk alacsony arányúak, ezért természetvédelmi, tájvédelmi szempontból igen értékesek. Jászivány környezetében jelentős területi nagyságú legelők vannak, ahol az ősgyep maradványok is megtalálhatóak.

A területrendezési tervek készítésének és alkalmazásának kiegészítő szabályozásáról szóló 9/2019. (VI. 14.) MvM rendelet 3. melléklete tartalmazza a tájképvédelmi terület övezetének pontos lehatárolását.

Az OTTrT szerint tájképvédelmi szempontból kiemelten kezelendő terület és a megyei szintű területrendezési tervben foglaltak alapján a település igazgatási területe a térségi jelentőségű tájképvédelmi terület övezetébe sorolt. (természetvédelem alatt álló szikesek és legelők),

Tájképvédelmi szempontból kiemelten kezelendő területek:

1. *Görbe tanya és környezete* a Pásztor-dűlőben,
2. *Összefüggő nagy gyepes területek:* Dósa-dűlő, Papp-dűlő, Pásztor-dűlő, Jászapátival szomszédos legelők,
3. *Erdőterületek:* Heves-Iványi rész, belterület közvetlen szomszédságában

Egyedi tájértékek

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 6. § (3) - (5) bekezdései szabályozzák az egyedi tájértékekre vonatkozó feladatokat. A törvény alapján egyedi tájértéknek minősül az adott tájra jellemző természeti érték, képződmény és az emberi tevékenységgel létrehozott tájalkotó elem, amelynek természeti, történelmi, kultúrtörténeti, tudományos vagy esztétikai szempontból a társadalom számára jelentősége van. A pontos egyedi tájérték-kataszter készítése a területileg illetékes Nemzeti Park Igazgatóság feladata, együttműködve a település önkormányzatával és a helyi lakossággal. A Bükk Nemzeti Park tájékoztatása alapján (2019. július. 9.) Jászivány település esetében igazgatóságuk részéről még nem készült területi felmérés.

Az 19/2017. (XII.11.) önkormányzati rendelet szól Jászivány településképeinek védelméről az ebben megfogalmazottak szerint az alábbi településképet meghatározó területek találhatóak Jászivány igazgatási területén:

- Hevesi puszták Tájvédelmi Körzet területe
- Hevesi-sík Natura2000 különleges madárvédelmi terület
- Pélyi szikesek Natura2000 kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület
- Jászság Natura2000 különleges madárvédelmi terület
- Jászapáti-Jászkiséri szikesek Natura2000 kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület
- Országos Ökológiai Hálózat elemei
- Tájképvédelmi szempontból kiemelten kezelendő területek

Jászivány tájképileg is meghatározó építészeti értékei:

- **Római Katolikus Templom és Parókia** 1930-ban Vincze Ferenc kezdeményezésére épült. Az épület és környékének gondozója Jásziványi Egyházközség.
- **Tájház** a Helytörténeti Gyűjteményből alakították ki és sikeres pályázat eredményeként 2013-ban avatták fel a hagyományos épületbeosztású parasztházat.
- Táj-történeti helyi érdekesség a „**Császár útjának**„, egy szakasza (a mai Kossuth út és Köves út) az egykor Szolnokról Eger felé vonuló török hadak útjának feltételezett nyomvonal-része.

Ökológiai hálózat

Az *ökológiai folyosók folytonossága biztosításának* érdekében, a település határában mozaikosan elhelyezkedő természeti területeket, élőhelyeket (nedves réteket, vízpartokat, természetes gyepfelületeket, erdőfoltokat) fasorokkal, erdősávokkal javasoljuk összekötni. Így természetközeli élőhelyek, védett területek helyi ökológiai hálózatot alkotnak. A mezővédő erdősávok jelentősége kiemelkedő az ökológiai folyosók folytonosságának szempontjából.

(Nemzeti Ökológiai Hálózatról a 1996. évi LIII. Tv. és a 2003. évi XXVI. Tv. vonatkozó részei)
Az OTTrT szerint és a megyei szintű területrendezési tervben foglaltak alapján a község igazgatási területe az országos ökológiai hálózat övezetébe sorolt. Területén ökológiai (zöld) folyosó és magterület, pufferterület övezete is található. Jászivány igazgatási területének középső része magterületként, a külterület jelentős részei ökológiai folyosóként vannak nyilvántartva. Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvény 19., és 25. §-ai, valamint Jász-Nagykun-Szolnok Megye Területrendezési Terve szabályozzák az országos ökológiai hálózatra és annak a magterület övezetére vonatkozó előírásokat. Ezek betartása és betartatása kötelező.

(A településszerkezeti terv tájrendezési alátámasztó munkarészének felhasználásával készült, tervező: Szűcs Gábor, Kollányiné Földi Hajnalka)

3.3 A terv, illetve program céljainak egymás közti, illetve releváns tervek, illetve programok céljaival való konzisztenciája környezeti szempontból.

A készülő településrendezési terv figyelembe veszi az Európai Unió környezetvédelemmel, környezetalakítással kapcsolatos elvárásait, mindenekelőtt a fenntartható fejlődést helyezi előtérbe.

Környezeti szempontból a településrendezési terv az alábbi változtatásokat, tervezett területfelhasználást, tervezett környezetalakítást tartalmazza:

- A már meglévő szelektív hulladékgyűjtő szigetek igény szerinti bővítése, újabb hulladéklerakó szigetek kialakítása.
- A már hagyományokkal rendelkező lomtalanítási akciók (összel, tavasszal) folytatása szervezett keretek között.
- A településközpont terület kijelölése, kegyeleti emlékhely kialakítása
- NATURA 2000 területekre vonatkozó szabályozás betartása.
- Magyarország Területrendezési Terv által meghatározott térségi területfelhasználási kategóriák jelölése.
- Magyarország Területrendezési Tervben szereplő Jászivány közigazgatási területét érintő övezetek lehatárolása.

- Megyei területrendezési Terv által meghatározott térségi területfelhasználási kategóriák jelölése.
- Az MTrT -ben szereplő tervezett útkapcsolatok tájékoztató jellegű nyomvonalának ábrázolása.

A tervbe beépítésre kerültek az Országos és a Megyei területrendezési terv övezetei, melyekre a településrendezési terv külön szabályozási előírásokat hoz.

A Helyi Építési szabályzat előírásai biztosítják a környezet és természetvédelmet helyi szinten (például: az egyes területfelhasználási egységek minimális közművesítettség előírásaival stb.)

3.4 A jelenlegi környezeti helyzet releváns, a tervvel, illetve programmal összefüggésben lévő elemeinek ismertetése

3.4.1. Földrajzilag lehatárolt tervezési terület esetén, illetve, ha a hatásterület földrajzilag lehatárolható, a terület azon környezeti jellemzőinek azonosítása, amelyeket e terv, illetve program megvalósítása valószínűleg jelentősen befolyásol

A településrendezési terv hatálya, így a környezeti értékelés is kiterjed Jászivány teljes közigazgatási területére. A településrendezési tervben ábrázolásra, szabályozásra került tervezett elemek.

A település közigazgatási területét érintő területfelhasználási változással érintett területek, azok funkcióváltása, valamint funkcióváltással érintett területek a következők:

Változó besorolású (új beépítésre szánt) területek:

- általános mezőgazdasági területből, különleges beépítésre szánt mezőgazdasági üzemi terület
- általános mezőgazdasági területből (birtokközpont), különleges beépítésre szánt mezőgazdasági üzemi terület
- vízgazdálkodási területből, különleges beépítésre szánt vízmű terület
- általános mezőgazdasági területből, különleges, beépítésre szánt turisztikai terület

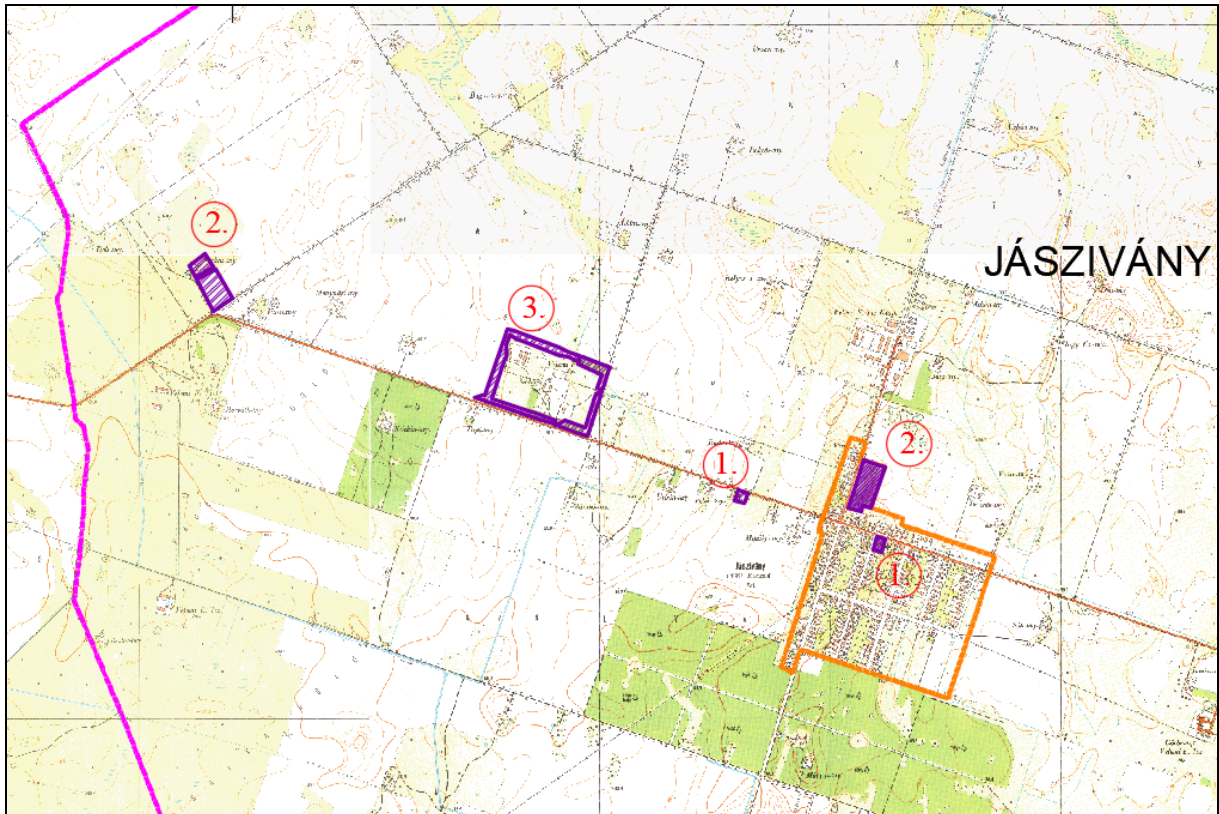
Változó besorolású (beépítésre nem szánt) területek:

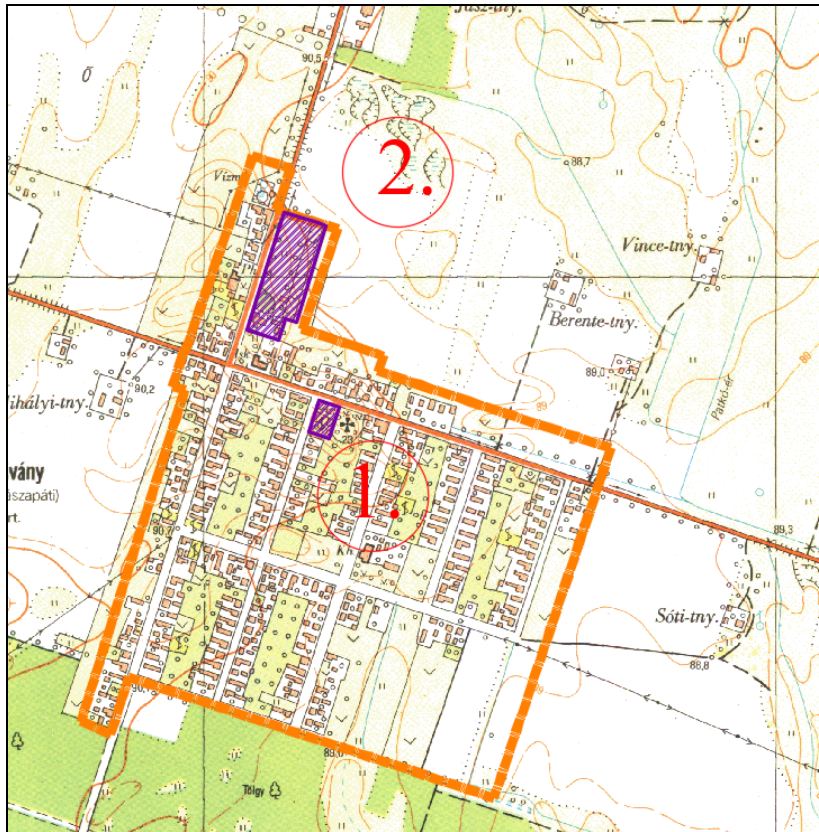
- kijelölt különleges, szennyvíztisztító visszaminősítése általános mezőgazdasági területre
- különleges, beépítésre szánt idegenforgalmi területből, általános mezőgazdasági terület

Változó besorolású (kategóriájukon belül átminősülő) területek:

- falusias lakóterületből, településközpont vegyes terület
- védelmi erdőterületből, gazdasági erdőterület
- falusias lakóterületből, kereskedelmi, szolgáltató, gazdasági terület
- általános mezőgazdasági területből, gazdasági erdőterület
- turisztikai erdőterületből, gazdasági erdőterület

Fejlesztések és azokra vonatkozó környezet alakítási javaslatok





Jászivány fejlesztési területei

A fenti ábrán sorszámozásra került területeken várható fejlesztés az elkövetkező években, melyek pontosan a következők:

Külterület:

1. Tervezett falusi turizmus helyszíne
2. Tervezett különleges mezőgazdasági üzemi terület
3. Erdősáv véderdő jellegének megváltoztatása

Belterület:

1. Tervezett urnás sírkert
2. Tervezett gépkocsi tároló csarnok

A következőkben a fenti fejlesztési célokra vonatkozó környezetvédelmi elvárások kerülnek bemutatásra a hasonló funkciójú területek összevonásával.

Külterület:

1. **Tervezett falusi turizmus helyszíne**

Hulladékgazdálkodás

- Köztéri hulladékgyűjtő edényzetek elhelyezése és karbantartása. A rendszeres kommunális hulladékszállítás biztosítása.

- A hulladékok gyűjtése és ideiglenes tárolása csak megfelelő műszaki védelemmel ellátott padozaton és feliratozott (a hulladék neve, EWC kódja) tároló edényzetben történhet.
- A kivitelezési munkák során a hulladékok gyűjtése és elszállítása a kivitelező feladata a vonatkozó hulladékgazdálkodási jogszabályok betartásával.

Levegőtisztaság-védelem

- Az épület fűtése során kerülhet légszennyező anyag a levegőbe, a fűtőrendszer megtervezésekor az elérhető legjobb technika alkalmazására kell törekedni, amivel minimálásra csökkenthető a szennyezőanyag kibocsátás.
- A szabadidős területeken nem keletkezik légszennyezés. Eseti jelleggel pontszerűen történhet egy-egy főző versenyek alkalmával, de ezek a nap rövid időszakában és kis mennyiségben fordulnak elő.
- A kivitelezés során várható a munkagépek és az építési technológia által keletkező légszennyező emisszió növekedés.

Vízminőség-védelem, vízgazdálkodás

- A fejlesztési terület ivóvízzel való ellátásának lehetőségét biztosítani kell. A megfelelő nyomású ivóvíz ill. tüzivíz biztosítása, ha kell a gerincvezeték kiépítésével vagy a meglévő rekonstrukciójával.
- Ivóvízes közkifolyó elhelyezése célszerű (főként a játszóterek közelében).
- A szennyvízelvezetés lehetőségét biztosítani kell, ill. ha szükséges szennyvíz előtisztítók beépítésére kötelezni kell a szolgáltatókat.
- Szociális blokkok üzemeltetésekor, a keletkező szennyvíz elvezetését vagy elszállítását meg kell oldani.

Természetvédelem

A fejlesztési terület környezete nem áll védelem alatt.

Megújuló energiaforrások alkalmazása, környezettudatos energiagazdálkodás, egyedi közműpótlók

A közvilágítás környezetbarát alkalmazását szolgálják a napelemes rendszerű kandeláberek.

2. Tervezett különleges mezőgazdasági üzemi terület

Hulladékgazdálkodás

- A fejlesztési területen a rendszeres kommunális hulladékszállítás biztosítása.
- A keletkező veszélyes hulladékok szakszerű gyűjtéséről és elszállításáról a vállalkozóknak ill. a gazdasági társaságoknak, szolgáltatóknak saját maguknak kell gondoskodni.
- A hulladékok gyűjtése és ideiglenes tárolása csak megfelelő műszaki védelemmel ellátott padozaton és feliratozott (a hulladék neve, EWC kódja) tároló edényzetben történhet.

Levegőtisztaság-védelem

- A gazdasági tevékenységek során jellegükből adódóan keletkezhetnek légszennyező anyagok, ezért az üzemeltetés során a vonatkozó jogszabályokat be kell tartani ill. tartani!

Vízminőség-védelem, vízgazdálkodás

- A fejlesztési terület ivóvízzel való ellátásának lehetőségét biztosítani kell. A megfelelő nyomású ivóvíz ill. tüzivíz biztosítása, ha kell a gerincezeték átépítésével.
- A szennyvízelvezetés lehetőségét biztosítani kell, ill. ha szükséges szennyvíz előtisztítók beépítésére kötelezni kell a gazdasági társaságokat, szolgáltatókat.
- A szennyvíz kibocsátással kapcsolatban a „220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól” című jogszabályban leírtak a betartandók.
- A 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet a felszín alatti vizek védelméről szóló jogszabályban foglaltak betartása.

Természetvédelem

A fejlesztési terület környezete védelem alatt áll.

Megújuló energiaforrások alkalmazása, környezettudatos energiagazdálkodás, egyedi közműpótlók

- Napkollektorok beépítésével csökkenthető az energiafelhasználás.
- Egyedi közműpótló lehet az ivó v. ipari víz biztosítását szolgáló helyi fűtő kút által a rétegvizekből történő vízkivétel. A megfelelő minőség biztosítható egyedi víztisztítók alkalmazásával.
- A szennyvízkezelésre is van már lehetőség egyedi kis szennyvíztisztító berendezések által.
- BAT alkalmazása.

3. Erdősáv véderdő jellegének megváltoztatása

Környezetvédelmi szempontból nincs káros hatása az erdősáv jellegének változtatásában.

Belterület:

- 1. Tervezett urnás sírkert**
- 2. Tervezett gépkocsi tároló csarnok**

Hulladékgazdálkodás

- A fejlesztési területen a rendszeres kommunális hulladékszállítás biztosítása.
- A keletkező veszélyes hulladékok szakszerű gyűjtéséről és elszállításáról a vállalkozóknak ill. a gazdasági társaságoknak, szolgáltatóknak saját maguknak kell gondoskodni.
- A hulladékok gyűjtése és ideiglenes tárolása csak megfelelő műszaki védelemmel ellátott padozaton és feliratozott (a hulladék neve, EWC kódja) tároló edényzetben történhet.

Levegőtisztaság-védelem

- A gazdasági tevékenységek során jellegükből adódóan keletkezhetnek légszennyező anyagok, ezért az üzemeltetés során a vonatkozó jogszabályokat be kell tartani ill. tartani!

Vízminőség-védelem, vízgazdálkodás

- A fejlesztési terület ivóvízzel való ellátásának lehetőségét biztosítani kell. A megfelelő nyomású ivóvíz ill. tüzivíz biztosítása, ha kell a gerincvezeték átépítésével.
- A szennyvízelvezetés lehetőségét biztosítani kell, ill. ha szükséges szennyvíz előtisztítók beépítésére kötelezni kell a gazdasági társaságokat, szolgáltatókat.
- A szennyvíz kibocsátással kapcsolatban a „220/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól” című jogszabályban leírtak a betartandók.
- A 219/2004. (VII.21.) Korm. rendelet a felszín alatti vizek védelméről szóló jogszabályban foglaltak betartása.

Természetvédelem

A fejlesztési terület környezete védelem alatt áll.

Megújuló energiaforrások alkalmazása, környezettudatos energiagazdálkodás, egyedi közműpótlók

- Napkollektorok beépítésével csökkenthető az energiafelhasználás.
- Egyedi közműpótló lehet az ivó v. ipari víz biztosítását szolgáló helyi fűtő kút által a rétegvizekből történő vízkivétel. A megfelelő minőség biztosítható egyedi víztisztítók alkalmazásával.
- A szennyvízkezelésre is van már lehetőség egyedi kis szennyvíztisztító berendezések által.
- BAT alkalmazása.

A térképen nem jelölt fejlesztések:

- Vízmű terület különleges vízmű területbe sorolása
- Különleges mezőgazdasági területbe sorolás, volt állattartó telepek jelenleg birtokközpontba sorolt területein
- Gazdasági erdőterületbe sorolás mezőgazdasági, turisztikai erdő területeken
- Meg nem valósult fejlesztés miatti visszasorolás a tényleges mezőgazdasági területhasználatba (kijelölt szennyvíztisztító, kijelölt idegenforgalmi terület)

Fenti térképen nem jelölt fejlesztések környezetvédelem tekintetében nem relevánsak.

Környezeti állapot egyéb jellemzőinek leírása (eltartóképesség, terhelhetőség)

A településszerkezeti terv készítése során a korábbi településrendezési tervben szereplő ipari, gazdasági terület kijelölés törlésre került, tekintettel arra, hogy nem mutatkozott igény rájuk és infrastrukturális ellátásuk sem valósult meg, valamint a belterületet terhelte volna. A korábbi és jelenlegi településrendezési terv sem jelöl ki lakóterület fejlesztést, mert ingatlan kínálat van, mely középtávon az igényeket kielégíti, így a település terhelhetősége nem változik. A szerkezeti terven az igényekhez és jelenlegi társadalmi-gazdasági környezethez illeszkedő fejlesztések lettek jelölve, melyek a környezetre káros hatással nincsenek, a környezeti állapot a fejlesztések megvalósítása során összességében javul.

3.4.3. Fennálló környezeti konfliktusok, problémák leírása és mindezek várható alakulása, ha a terv, illetve program nem valósulna meg.

A településen fennálló környezeti konfliktus nincs.

3.5. A terv illetve a program megvalósulásával közvetlenül vagy közvetve környezeti hatást kiváltó tényezők, okok feltárása, különös tekintettel azokra a tervelemekre, tervezett intézkedésekre, amelyek:

3.5.1. természeti erőforrás közvetlen igénybevételét vagy környezetterhelés közvetlen előidézését jelentik

A településrendezési terv olyan fejlesztéseket nem tartalmaz, amelyek közvetlenül, vagy közvetve olyan hatást okozhatnának, amely a környezetterhelést fokozná, vagy a természeti erőforrásra kedvezőtlenül hatna.

3.5.2. olyan társadalmi, gazdasági folyamatokat váltanak ki, vagy ösztönöznek, amelyek közvetett módon környezeti következményekkel járhatnak (különösen azok, amelyek olyan, befektetői, termelői vagy fogyasztói magatartást váltanak ki, vagy ösztönöznek, illetve egyéb olyan tendenciákat erősítenek, amelyek természeti erőforrás igénybevételéhez vagy környezetterheléshez vezethetnek, olyan fajta beruházásokat, fejlesztési irányokat részesítenek előnyben, amelyek további környezetterhelő vagy igénybevevő fejlesztéseket vonzanak, ösztönöznek, vagy ha kumulatív hatások lépnek fel);

A településrendezési terv olyan nagyarányú fejlesztéseket nem jelöl ki, amelyek fenti folyamatokat kiválthatnák.

3.6. az előző pontok szerinti meghatározott információkból kiindulva a terv, illetve program megvalósítása esetén várható, a környezetet érő hatások, környezeti következmények előrejelzése

A fent említett pontok alapján ilyen következményekkel nem számol a terv.

3.6.1. jól azonosítható környezet vagy terhelés esetén különös tekintettel:

3.6.1.1. a környezeti elemre (földre, levegőre, vízre, élővilágra, épített környezetre, ez utóbbi részeként az építészeti és régészeti örökségre)

A településrendezési terv fő alappillérenek tekinti a kialakult környezeti elemek megőrzését, legalább szintentartását, hosszútávon pedig mindezek javítását irányozza elő. A rendezési eszközök a helyi építészeti, régészeti, természeti emlékek, értékek védelmét a településképi rendeltetésben meghatározottak szerint szabályozza, így biztosítva ezen emlékek fennmaradását, megőrzését.

környezeti elem	föld	víz	levegő	települési környezet	ökológiai rendszer	ember	összegzés
tervezett kerékpárút	+	0	0	++	-	++	Környezetbarát fejlesztés, kismértékben a táj terhelhetőségét növeli. Gondot kell fordítani az ökológia védelmére
Kereskedelmi, szolgáltató, gazdasági terület kijelölés a belterületen	-	0	-	0	-	+	A meglévő , kialakult állapot rendezése.Kiemelten gondot kell fordítani az ökológia védelmére és a levegőtisztaság védelmére
Általános mezőgazdasági területre történő visszaminősítés	++	+	+	+	++	+	A termőhely megőrzését biztosító, a földvédelmet szolgáló intézkedés. Biztosított marad az ökológia védelme és az élőhely fennmaradása
Különleges turisztikai terület kijelölése	-	0	0	+	-	++	A természeti környezetet figyelembe vevő fejlesztés kismértékben a táj terhelhetőségét növeli. Gondot kell fordítani az ökológia védelmére.
Különleges, mezőgazdasági üzemi terület kijelölések, fejlesztés	-	0	-	+	-	+	Kismértékben a táj terhelhetőségét növelő fejlesztés. Különös gondot kell fordítani a környezet, az ökológia, a föld és a levegő védelmére.
Erdőterület kijelölés és véderdő jelleg megszüntetése erdőterületen	+	+	+	+	+	+	A táj és a környezet minőségére pozitívan ható fejlesztés.
Különleges vízmű terület kijelölése	+	0	0	+	+	+	A meglévő , kialakult állapot rendezése. Kiemelten gondot kell fordítani az

							ökológia védelmére és a levegőtisztaság védelmére
Településközpont terület fejlesztése	+	0	0	++	+	++	A kegyeleti emlékhely létrehozása a településüzemeltetés kötelező feladatát a temetkezést urnás sirkert megvalósításával biztosítja. A területen rendezett zöldfelület kialakítása tervezett

Jelmagyarázat:

- + gyenge kapcsolat, csak részben járul hozzá a környezeti elem védelméhez
- ++ erős kapcsolat, hozzájárul a környezeti elem védelméhez
- 0 bizonytalan megítélésű vagy nem létező kapcsolat
- gyenge kapcsolt, negatív hatást gyakorol a környezeti elemre

3.6.1.2. környezeti elemek rendszereire, folyamataira, szerkezetére, különösen a tájra településre, klímára, természeti (ökológiai rendszerre) , a biodiverzitásra

A rendezési terv olyan léptékű fejlesztést nem tartalmaz, mely a fent leírtakra hatással lenne.

3.6.1.3. a NATURA 2000 területek állapotára, állagára és jellegére, valamint e területeken lévő élőhelyek és fajok kedvező természetvédelmi helyzete megmaradásának, fenntartásának, helyreállításának, fejlesztésének lehetőségeire, továbbá

A településrendezési terv az országosan és helyileg védett területeket jelöli a terv készítése során mindazokat figyelembe veszi, valamint azok megőrzését, fenntartását fő feladatának tekinti. A terv olyan fejlesztéseket nem tartalmaz, mely a védett területeket érintené, az ott lévő kialakult életterre negatív hatással lenne.

3.6.1.4. az előbbi hatások következtében az érintett emberek egészségi állapotában, valamint társadalmi, gazdasági helyzetében – különösen életminőségében, kulturális örökségében , területhasználata feltételeiben – várhatóan fellépő változásokra;

A terv nem számol fent leírtak negatív hatásával.

3.6.2. a közvetett módon hatást kiváltó tényezők fellépése esetén különös tekintettel:

3.6.2.1. új környezeti konfliktusok, problémák megjelenésére, meglévők felerősödésére

A rendezési terv készítése során a meglévő jogok megtartása és a normativitás elve figyelembe lett véve.

3.6.2.2. környezettudatos, környezetbarát magatartás, életmód lehetőségeinek, feltételeinek gyengítésére vagy korlátozására

A környezettudatos, környezetbarát életmód lehetőségét biztosítja a terv.

3.6.2.3. a helyi adottságoknak megfelelő optimális térszerkezettől, területfelhasználási módtól való eltérés fenntartására, vagy létrehozására

A rendezési terv figyelembe veszi és a tervezés során alkalmazkodik a már kialakult területfelhasználáshoz, térszerkezethez,

3.6.2.4. olyan helyi társadalmi-kulturális, gazdasági-gazdálkodási hagyományok gyengítésére, amelyek a táj eltartóképességéhez alkalmazkodtak,

A rendezési terv figyelembe veszi a kialakult társadalmi, kulturális, gazdasági, gazdálkodási (mezőgazdasági) hagyományokat.

3.6.2.5. a természeti erőforrások megújulásának korlátozására

A terv nem irányoz elő ilyent.

3.6.2.6. a nem helyi természeti erőforrások jelentős mértékű használatára vagy a helyi természeti erőforrások túlnyomóan más területen való hasznosítására

A tervben ilyen jellegű fejlesztés nem szerepel.

3.7. a környezeti következmények alapján a terv, illetve program és változatok értékelése, a környezeti szempontból elfogadható változatok meghatározása

A településrendezési terv elsődleges feladatának tekinti a már kialakult állapot fenntartását, a környezeti állapot legalább szintentartása, de inkább javítása mellett. Olyan beavatkozásokat, melyek a kialakult természeti-környezeti állapotra negatív, visszafordíthatatlan hatással lennének nem tartalmaz.

Figyelembe veszi a természetvédelem érdekeit, mindezek érdekében lehatárolásra kerültek az országosan védett és védelemre tervezett területek, valamint a NATURA 2000 természetmegőrzési területek. A terv készítése során a tervezett fejlesztések a már kialakult épített és természeti környezet figyelembevételével történtek, az országos és térségi érdek összehangolása mellett.

A településfejlesztési koncepció, a rendezési irányelvek a környezet lehető legpozitívabb változásának irányába lett határozva. A környezetminőség javítását szolgálják az alábbi főbb irányelvek:

- Kerékpárutak megvalósítása
- Településközpont fejlesztés során kegyeleti hely kialakítása, mely jelentős zöldfelülettel rendelkezik
- A telekalakítás, illetve beépítés szabályozása

- Helyi szempontból értékes épített, művi értékek településképi rendeletben történő szabályozása

4. A terv illetve program megvalósítása következtében várhatóan fellépő környezetre káros hatások elkerülésére, csökkentésére vagy ellentételezésére vonatkozó, a tervben illetve programban szereplő intézkedések környezeti hatékonyságának értékelése, javaslatok egyéb szükséges intézkedésekre.

A településrendezési terv a helyi építési előírásokban meghatározza mindazokat a feltételeket amelyek együttes betartásával lehet az adott építési övezetben, övezetben építési, fejlesztési tevékenységet végezni. A terv olyan léptékű fejlesztéseket nem irányoz elő melyek a környezetre káros hatással lennének.

A rendezési terv végrehajtásához készülő helyi szabályok és rendelkezések biztosítani fogják, hogy káros hatások ne léphessenek fel. Az ellenőrzés a magasabb jogszabályokban előírt hatóságok, felügyelőség feladata.

5. Javaslat olyan környezeti szempontú intézkedésekre, előírásokra, feltételekre, szempontokra, amelyeket a terv, illetve program által befolyásolt más tervben illetve programban figyelembe kell venni.

A településen lévő fejlesztésekhez, építésekhez a megvalósítási hatástanulmányban, illetve az egyes épületek-építmények építési engedélyezési tervdokumentációjában a településrendezési tervet, annak helyi rendeletét (helyi építési szabályzat) kötelezően figyelembe kell venni, az abban leírtak betartandók.

A mezőgazdasági tevékenységnél környezetvédelmi szempontból betartandók a 49/2001 (IV.3.) Korm. Rendelet 1. számú mellékletében leírt megfelelő mezőgazdasági gyakorlat.

6. a terv, illetve a program megvalósítása következtében várhatóan fellépő környezeti hatásokra vonatkozóan a tervben, illetve programban szereplő monitorozási javaslatok értékelése, javaslatok egyéb szükséges intézkedésekre.

A terv megvalósulása során negatív irányú, a természetet, ökoszisztémát érintő hatással nem számolunk.

A megvalósulás során a településrendezési tervben leírtak betartandók, valamint az egyes létesítmények megépítéséhez kapcsolódó jogszabályok, magasabbrendű tervek, tanulmányok, koncepciók betartandók.

7. Közérthető összefoglaló

Jelen környezeti értékelés Jászivány Község településrendezési tervének különálló munkarészeként készült. A terv készítése során fő szempont a hatályos jogszabályok és a magasabbrendű tervek előírásainak betartásán túl a fenntartható fejlődés programjának településre vonatkoztatott betartása. Ennek érdekében a terv a meglévő természeti,

természetközeli állapotokat figyelembe veszi, a védett és védelemre tervezett területrészek fennmaradását biztosítja.

A tervezett fejlesztések területeinek kijelölésénél mind a magasabbrendű tervek, programok, koncepciók által előírtak be lettek tartva, mind pedig figyelembe lett véve a fejlesztés által bekövetkezett változtatások településre gyakorolt hatása.

A településszerkezeti terv készítése során figyelembe vételre kerültek a korábbi szerkezeti tervben kijelölt meg nem valósult ipari gazdasági terület, valamint szennyvíztisztító telep területe melyek mezőgazdasági területre visszaminősítésre kerültek, így a termőföld védelme biztosítottá válik, valamint a környezet terhelése negatívan nem változik.

A környezeti vizsgálat akkor éri el igazán célját – mint jelen esetben is - ha a terv készítésével, a tervezéssel párhuzamosan készül.

A településrendezési terv egészére elmondható, hogy a környezeti szempontok előtérbe helyezésével készült, a terv környezetvédelmi érdeket szolgál.

Mivel a településrendezési terv környezetvédelmi és tájvédelmi érdeket is szolgál, ezért a környezeti vizsgálat során nem kellett és nem is volt szükséges jelentős koncepcionális változásokat javasolni.

Szolnok, 2020. június hó

Kiszelovics Ildikó
vezető településtervező