



# NATURA 2000 - STANDARD DATA FORM

For Special Protection Areas (SPA),  
Proposed Sites for Community Importance (pSCI),  
Sites of Community Importance (SCI) and  
for Special Areas of Conservation (SAC)

SITE HUHN10005

SITENAME Jászság

## TABLE OF CONTENTS

- [1. SITE IDENTIFICATION](#)
- [2. SITE LOCATION](#)
- [3. ECOLOGICAL INFORMATION](#)
- [4. SITE DESCRIPTION](#)
- [5. SITE PROTECTION STATUS AND RELATION WITH CORINE BIOTOPES](#)
- [6. IMPACTS AND ACTIVITIES IN AND AROUND THE SITE](#)
- [7. MAP OF THE SITE](#)

## 1. SITE IDENTIFICATION

<b>1.1 Type</b> A	<b>1.2 Site code</b> HUHN10005	<a href="#">Back to top</a>
----------------------	-----------------------------------	-----------------------------

### 1.3 Site name

Jászság

<b>1.4 First Compilation date</b> 2004-02	<b>1.5 Update date</b> 2012-10
--	-----------------------------------

### 1.6 Respondent:

<b>Name/Organisation:</b>	Hortobágyi National Park Directorate
<b>Address:</b>	H-4024 Debrecen, Sumen u. 2.
<b>Email:</b>	

### 1.7 Site indication and designation / classification dates

<b>Date site classified as SPA:</b>	2004-05
<b>National legal reference of SPA designation</b>	275/2004. (X. 8.) Kormányrendelet

## 2. SITE LOCATION

### 2.1 Site-centre location [decimal degrees]:

[Back to top](#)

Longitude

Latitude





B	<a href="#">frugilegus</a>	40	100	X
---	----------------------------	----	-----	---

- **Group:** A = Amphibians, B = Birds, F = Fish, Fu = Fungi, I = Invertebrates, L = Lichens, M = Mammals, P = Plants, R = Reptiles
- **CODE:** for Birds, Annex IV and V species the code as provided in the reference portal should be used in addition to the scientific name
- **S:** in case that the data on species are sensitive and therefore have to be blocked for any public access enter: yes
- **NP:** in case that a species is no longer present in the site enter: x (optional)
- **Unit:** i = individuals, p = pairs or other units according to the standard list of population units and codes in accordance with Article 12 and 17 reporting, (see [reference portal](#))
- **Cat.:** Abundance categories: C = common, R = rare, V = very rare, P = present
- **Motivation categories:** **IV, V:** Annex Species (Habitats Directive), **A:** National Red List data; **B:** Endemics; **C:** International Conventions; **D:** other reasons

## 4. SITE DESCRIPTION

### 4.1 General site character

[Back to top](#)

Habitat class	% Cover
N23	5.0
N03	10.0
N12	45.0
N16	2.0
N09	1.0
N15	35.0
N20	2.0
<b>Total Habitat Cover</b>	<b>100</b>

### 4.2 Quality and importance

Parlagi pityer (*Anthus campestris*), Parlagi sas (*Aquila heliaca*), Réti fülesbagoly (*Asio flammeus*), Ugartyúk (*Burhinus oedicnemus*), Fehér gólya (*Ciconia ciconia*), Fekete gólya (*Ciconia nigra*), Barna rétihéja (*Circus aeruginosus*), Kékes rétihéja (*Circus cyaneus*), Szalakóta (*Coracias garrulus*), Balkáni fakopáncs (*Dendrocopos syriacus*), Fekete harkály (*Dryocopus martius*), Kerecsensólyom (*Falco cherrug*), Kék vércse (*Falco vespertinus*), Rétság (*Haliaeetus albicilla*), Gólyatöcs (*Himantopus himantopus*), Tövisszúró gébics (*Lanius collurio*), Kis rgébics (*Lanius minor*), Nagy goda (*Limosa limosa*), Tűzok (*Otis tarda*), Aranylile (*Pluvialis apricaria*), Piroslábú cankó (*Tringa totanus*). Most important values are the *Aquila heliaca* territories and the significant *Falco cherrug* and *Falco vespertinus* populations. Globally, as "raptor-place" is significant with relatively low ratio of grasslands and other native or semi-natural habitats.

## 5. SITE PROTECTION STATUS (optional)

### 5.1 Designation types at national and regional level:

[Back to top](#)

Code	Cover [%]	Code	Cover [%]	Code	Cover [%]
HU00	100.0				

### 5.3 Site designation (optional)

Inclusion of most important raptor species' territories.

## 6. SITE MANAGEMENT

[Back to top](#)

### 6.1 Body(ies) responsible for the site management:

Organisation:	Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság (Hortobágy National Park Directorate) Address: H-4024 Debrecen, Sumen u. 2. Tel: +36(52)529-920 Fax: +36(52)529-940 E-mail: hnp@www.hnp.hu
Address:	
Email:	

### 6.2 Management Plan(s):

An actual management plan does exist:

<input type="checkbox"/> Yes
<input type="checkbox"/> No, but in preparation
<input checked="" type="checkbox"/> No

### 6.3 Conservation measures (optional)

Általános célkitzés: Általános célkitzések: A Natura 2000 terület természetvédelmi célkitzése az azon található, a kijelölés alapjául szolgáló fajok és élőhelytípusok kedvez természetvédelmi helyzetének megrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot és a kedvez természetvédelmi állapottal összhangban lévő gazdálkodás feltételeinek biztosítása. Specifikus célok és végrehajtandó intézkedések (prioritásuk sorrendjében, a fbb intézkedési módokat felsorolva): • A Jászság különleges madárvédelmi terület jelenlegi klimatikus és állatföldrajzi viszonyaira jellemző, természetvédelmi szempontból kiemelt madárfajok védelme • A Jászságban emelkedő számban észkel parlagi sas párok állományának megrzése: észkelésüknek biztosítása mezvédő fasorok, illetve régi tanyahelyek ős facsoportjainak megrzésével, fejlesztésével, a észkelhelyek zavartalanságának biztosításával • A fekete gólya észkel- és vonuló állományának megrzése: ős, shonos állományú erdő fenntartásával, degradációjuk megelőzésével, a észkelhelyek zavartalanságának biztosításával, a táplálkozási lehetőségek javítása a laposokban vízállásos területeken, régi Zagyva és Tarna mederben megmaradt vízfoltok megtartásával • A fekete harkály és balkáni fakopáncs költállományának oltalma: a természetközeli állapotú erdőállományok fenntartásával, a nemes nyarasok shonos állományokra történő cseréjével • A Jászság szalakóta állományának megrzése, állománynövekedésének biztosítása mesterséges odúk kihelyezésével, karbantartásával a nagyobb egybefüggő és maradvány gyepek, illetve ős hazai facsoportok, fasorok megrzésével, azok felújításának biztosításával • A Jászság kék vércse állományának növelése: mesterséges észkel ládák kihelyezésével, a legeltetés szintjének emelésével és a kaszálás térbeli és idbéli szabályozásával, a észkeltelepek helyéül szolgáló és az szí gyülekezhelyként használt facsoportok megrzésével, fejlesztésével • A Jászság kerecsensólyom állományának megrzése, növelése mészkek kihelyezésével, karbantartásával • A Jászság kis rgébics állományának megrzése a mezvédő fasorok, bokros-fás tanyahelyek, facsoportok védelmével • A tövisszűrő gébics védelme az erdőszegélyek, fasorok honos cserjeszintjének megrzésével, honos fajösszetétel cserjeszintek fejlesztésével • A Jászság vízállásos és laposabb területeinek nádasokban észkel barna rétihéja állomány megrzése, a észkel területek be nem szántásával, a vízállásos területek vízszintjeinek megtartásával • továbbá a parlagi pityer állomány megrzése céljából • A fehér gólya védelme: elssorban a településeken az áramszolgáltató cégekkel közösen a észkelés biztonságának növelésével Management plan for planned protected landscape area (partly overlapping with this site) is under preparation.

## 7. MAP OF THE SITES

[Back to top](#)

INSPIRE ID:

HU.MA.HUHN10005

Map delivered as PDF in electronic format (optional)

Yes  No

Reference(s) to the original map used for the digitalisation of the electronic boundaries (optional).

--