



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 **ES1200002**

SITENAME **Muniellos**

TABLE OF CONTENTS

- [1. SITE IDENTIFICATION](#)
- [2. SITE LOCATION](#)
- [3. ECOLOGICAL INFORMATION](#)
- [4. SITE DESCRIPTION](#)
- [5. SITE PROTECTION STATUS](#)
- [6. SITE MANAGEMENT](#)
- [7. MAP OF THE SITE](#)

Print Standard Data Form

1. SITE IDENTIFICATION

[Back to top](#)

| 1.1 Type | 1.2 Site code |
|----------|---------------|
| C | ES1200002 |

1.3 Site name

| |
|-----------|
| Muniellos |
|-----------|

| 1.4 First Compilation date | 1.5 Update date |
|----------------------------|-----------------|
| 1988-02 | 2015-04 |

1.6 Respondent:

| | |
|---------------------------|--|
| Name/Organisation: | Gobierno del Principado de Asturias. Consejería de Agroganadería y Recursos Autóctonos. Servicio de Medio Natural. |
| Address: | |
| Email: | espaciosnaturales_asturias@asturias.org |

1.7 Site indication and designation / classification dates

| | |
|--|---------|
| Date site classified as SPA: | 1988-02 |
| National legal reference of SPA designation | No data |

| | |
|------------------------------------|---------|
| Date site proposed as SCI: | 1997-12 |
| Date site confirmed as SCI: | No data |
| Date site | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|--|----|--|---|---|--|--|--|---|--|---|
| M | | castroviejo | | | | | | R | | | | X | | |
| M | | Meles meles | | | | | | C | | | | | | X |
| M | | Microtus nivalis | | | | | | C | | | | | | X |
| M | | Mustela nivalis | | | | | | C | | | | | | X |
| P | | Ranunculus muniellensis | | | | | | C | | | | X | | |
| M | | Rupicapra pyrenaica | | | 20 | | i | | | | | | | X |
| M | | Sus scrofa | | | | | | C | | | | | | X |
| A | | Triturus alpestris | | | | | | C | | | | | | X |
| R | | Vipera seoanei | | | | | | C | | | | 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

[Back to top](#)

4.1 General site character

| Habitat class | % Cover |
|----------------------------|------------|
| N06 | 1.00 |
| N07 | 1.00 |
| N08 | 21.00 |
| N10 | 1.00 |
| N11 | 2.00 |
| N16 | 70.00 |
| N22 | 4.00 |
| Total Habitat Cover | 100 |

Other Site Characteristics

Una de las mayores manchas continuas de roble albar de Europa. Enclavado en el corazón del área de distribución del oso pardo.

4.2 Quality and importance

El lugar es uno de los mayores bosques de robles de Europa, con fragmentos de hayedo, abedular y bosque de ribera. Desde el punto de vista geológico, destaca la presencia de lagunas glaciares de alta montaña.

4.3 Threats, pressures and activities with impacts on the site

The most important impacts and activities with high effect on the site

| Negative Impacts | | | |
|------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Rank | Threats and pressures [code] | Pollution (optional) [code] | inside/outside [i o b] |
| L | J01 | | i |

| Positive Impacts | | | |
|------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Rank | Activities, management [code] | Pollution (optional) [code] | inside/outside [i o b] |
| | U | | - |

Rank: H = high, M = medium, L = low

Pollution: N = Nitrogen input, P = Phosphor/Phosphate input, A = Acid input/acidification,

T = toxic inorganic chemicals, O = toxic organic chemicals, X = Mixed pollutions

i = inside, o = outside, b = both

4.4 Ownership (optional)

| Type | [%] | |
|-----------------------|------------------|---|
| Public | National/Federal | 0 |
| | State/Province | 0 |
| | Local/Municipal | 0 |
| | Any Public | 0 |
| Joint or Co-Ownership | 0 | |
| Private | 0 | |
| Unknown | 0 | |
| sum | 100 | |

4.5 Documentation

PRINCIPADO DE ASTURIAS (2001). Situación del azor en Asturias. PRINCIPADO DE ASTURIAS (1994). Plan de Ordenación de los Recursos Naturales de Asturias. Servicio de Publicaciones del Principado de Asturias. Noval, A (2001). Guía de las Aves de Asturias. Alfredo Noval Editor. Gijón. COORDINADORA ORNITOLÓGICA D´ASTURIES (1997). El Draque, Volumen III. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Ministerio de Medio Ambiente (2002). Atlas de los mamíferos terrestres de España. Edita Organismo Autónomo de Parques Nacionales. Madrid. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Ministerio de Medio Ambiente (2003). Atlas de las aves reproductoras de España. Edita Organismo Autónomo de Parques Nacionales. Madrid. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Ministerio de Medio Ambiente (2002). Atlas y Libro Rojo de los anfibios y Reptiles de España. Edita Organismo Autónomo de Parques Nacionales. Madrid. SEO/Birdlife (1997). Atlas de las aves de España (1975-1995). Lynx Edicions. Barcelona. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2002). Plan de Caza Reservas Regionales de Caza. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2000). Distribución de la perdiz pardilla en Asturias. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2002). Definición, localización, cartografiado de las Áreas Críticas para la conservación del águila real y alimoche en Asturias. PRINCIPADO DE ASTURIAS (1998). Estimación de la población de urogallo en el Suroccidente asturiano. PRINCIPADO DE ASTURIAS (1990). Flora amenazada del Principado de Asturias. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2001). Situación del pico menor, pico mediano y pito negro en Asturias. Ocharán Larrondo, F.J. et alii (2003). Invertebrados de la Reserva Natural Integral de Muniellos, Asturias. KRK ediciones. Oviedo. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2000). Censo de camadas de lobo en Asturias. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2001). Censo de osas con crías. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2002). Censo de osas con crías. UNIVERSIDAD DE OVIEDO. (INDUROT) (2002). Propuesta de ampliación y declaración de ZEPAS en Asturias. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2000). Actualización de datos sobre la población de águila real en Asturias. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2001). Situación del halcón peregrino en Asturias. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2003). Situación del lobo en Asturias. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2000). Situación y grado de conservación de especies singulares fluviales. El desmán ibérico en Asturias en el año 2000. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2000). Evaluación y seguimiento de la Arcea en Asturias. Temporadas 1998/1999 y 1999/2000. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2000). Situación y grado de conservación de especies singulares fluviales. La nutria en Asturias en el año 2000. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2000). Propuesta de Reserva de la Biosfera de Muniellos (Asturias, España). PRINCIPADO DE ASTURIAS (1997). Margaritifera margaritifera L. en el río Narcea (Asturias). Localización, estatus y medidas de protección. PRINCIPADO DE ASTURIAS (2001). Censo de urogallo en el Suroccidente de Asturias. Fernández Prieto, J.A. y Bueno Sánchez, A. (1996). La Reserva Integral de Muniellos: Flora y vegetación. Cuadernos de Medio Ambiente. Naturaleza, nº 1. Servicio de Publicaciones del Principado de Asturias PRINCIPADO DE ASTURIAS. Censo de Venado en la R.R.C. de Somiedo (2001). PRINCIPADO DE ASTURIAS. Estimación de densidades de Liebre en la R.R.C. de Somiedo. PRINCIPADO DE ASTURIAS. Estimación de la población del Urogallo en los sectores Central y Oriental de Asturias. (2000) PRINCIPADO DE ASTURIAS. Censo de Aves Invernantes en Asturias en los años 1985, 1986,..... y 2001.

5. SITE PROTECTION STATUS

[Back to top](#)

5.1 Designation types at national and regional level:

| Code | Cover [%] | Code | Cover [%] | Code | Cover [%] |
|------|-----------|------|-----------|------|-----------|
| ES01 | 97.00 | ES07 | 97.00 | ES10 | 100.00 |

5.2 Relation of the described site with other sites:

designated at national or regional level:

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| Type code | Site name | Type | Cover [%] |
|-----------|-------------------------------------|------|-----------|
| ES07 | Muniellos | + | 97.00 |
| IN03 | Reserva de la Biosfera de Muniellos | = | 100.00 |
| ES10 | Fuentes del Narcea, Degaña e Ibias | + | 100.00 |
| ES01 | Muniellos | + | 97.00 |

designated at international level:

| Type | Site name | Type | Cover [%] |
|-------|-------------------------------------|------|-----------|
| Other | Muniellos | + | 97.00 |
| | Reserva de la Biosfera de Muniellos | = | 100.00 |
| | Fuentes del Narcea, Degaña e Ibias | + | 100.00 |
| | Muniellos | + | 97.00 |

5.3 Site designation (optional)

Incluye enteramente a la Reserva Natural Integral de Muniellos encontrándose declarado además como Parque Natural de las Fuentes del Narcea, Degaña e Ibias.

6. SITE MANAGEMENT

[Back to top](#)

6.1 Body(ies) responsible for the site management:

| | |
|---------------|--|
| Organisation: | Gobierno del Principado de Asturias. Consejería de Agroganadería y Recursos Autóctonos. Servicio de Medio Natural. |
| Address: | |
| Email: | espaciosnaturales_asturias@asturias.org |

6.2 Management Plan(s):

An actual management plan does exist:

| | | |
|-------------------------------------|------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Yes | Name: Decreto 10/2015, de 11 de febrero, por el que se declaran las Zonas Especiales de Conservación de Fuentes del Narcea, Degaña e Ibias (ES1200056) y de Muniellos (ES1200002) y se aprueba el I Instrumento de Gestión Integrado de diversos espacios protegidos en los concejos de Cangas del Narcea, Degaña e Ibias. Link: https://sede.asturias.es/portal/site/Asturias/menuitem.1003733838db7342ebc4e191100000f7/?vgnextoid=d7d79d16b61ee010VgnVCM1000000100007fRCRD&fecha=21/02/2015&refArticulo=2015-03015&i18n.http.lang=es |
| <input type="checkbox"/> | No, but in preparation | |
| <input type="checkbox"/> | No | |

6.3 Conservation measures (optional)

Lugar declarado Reserva Biologica por Real Decreto 3128/82, de 15 de octubre, por el que se establecen medidas de protección especial para el Bosque de Muniellos. Posteriormente, se amplía la superficie protegida por Decreto 21/88, de 4 de febrero, por el que se amplía el ámbito espacial de la Reserva Biológica Nacional de Muniellos. Cinegéticamente esta zona goza de protección como Refugio de Caza desde el año 1991. (Decreto 24/91, de 7 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de Caza). La Ley 9/2002, de 22 de octubre declara este espacio como Reserva Natural Integral. La ZEC y la ZEPA y la Reserva Natural Integral se gestionarán conforme a lo establecido en el instrumento de gestión aprobado.

7. MAP OF THE SITE

No data

[Back to top](#)

SITE DISPLAY

