

ECOSISTEMAS DE CASTILLA Y LEÓN

APRENDER PUEDE RESULTAR DIVERTIDO

▪ SABÍAS QUE...

El urogallo o gallo de monte es una especie en peligro de extinción. En países como Inglaterra, Irlanda, Escocia y Francia el urogallo ha desaparecido.

En España, en las últimas décadas, la tala de bosques, la persecución por parte de los cazadores, el perfeccionamiento de las armas de fuego, el permitir su caza en época de celo y antes del apareamiento provocó la disminución alarmante de estas aves. Actualmente su caza está totalmente prohibida en todas las épocas del año y existen programas especiales para su conservación. Gracias a estas medidas existe una población importante de urogallos en el Pirineo.



En Castilla y León se mantiene al norte de las provincias de León y Palencia un reducido número de ejemplares formando parte de los ricos ecosistemas de robledales y hayedos de la Cordillera Cantábrica.

▪ ¿JUGAMOS A...?

EL EQUILIBRIO EN LA NATURALEZA

DESCRIPCIÓN: Se forman tres equipos de igual número de componentes: **lince**, **conejo** y **hierbas**. Los lince comen a los conejos, los conejos a las hierbas y las hierbas a los lince porque el lince muerto es abono para la vegetación.

DISTINTIVOS: Los lince van con una mano sobre la cabeza, los conejos con una mano en la cara, las hierbas con una mano en el pecho. Solo vale agarrar por la ropa.



Cada individuo agarrado pasa a ser de la especie que lo cogió por lo que deberá cambiar la posición de la mano.

El juego se desarrolla en intervalos de 1 a 2 minutos. Al finalizar cada uno de ellos puede introducirse un nuevo elemento: el hombre, al que no se puede cazar. Todos los cogidos por el hombre se convierten en hombres.

Al finalizar ¿qué habrá sucedido?. Es importante comentar lo que ha pasado con cada una de las especies.

▪ IMAGINA QUÉ OCURRIRÍA SI...

...desaparecieran los grandes depredadores de nuestros ecosistemas.

ECOSISTEMAS DE CASTILLA Y LEÓN

EL RINCON DE LAS PALABRAS. MINI-DICCIONARIO

CADENA TRÓFICA.- Conjunto de organismos o seres vivos que nacen, viven, se desarrollan y mueren en un medio físico. Dependen unos de otros para vivir.



CONSUMIDORES PRIMARIOS.- Seres vivos que se alimentan de vegetales: frutos, hojas, raíces, hierbas.



ECOSISTEMA.- Sistema formado por un medio físico (biotopo) y los organismos que viven unidos a él, interrelacionados de múltiples formas (comunidad o biocenosis).



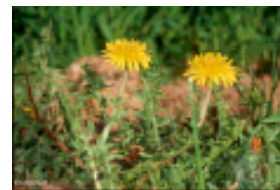
IMPACTO AMBIENTAL.- Alteraciones, favorables o desfavorables, provocadas por el hombre con sus actuaciones sobre el medio natural.



MATERIA ORGÁNICA.- Restos de seres vivos, de origen vegetal o animal, que al morir contribuyen al enriquecimiento de los suelos. Contribuyen al enriquecimiento de los suelos



PRODUCTORES.- Seres vivos de origen vegetal que sirven de alimento a numerosos consumidores y que, a su vez, proporcionan la materia orgánica que enriquece el suelo.



MI ARCHIVO PERSONAL

Define estas palabras con la ayuda del diccionario. Incluye otras palabras que te indique tu profesor o profesora.

Aprende el significado de todas las palabras.

Alumno/a:	FICHA DE VOCABULARIO	ECOSISTEMAS DE CASTILLA-LEON
	▪ Contaminación.	
	▪ Depredador.	
	▪ Humedal.	
	▪ Microorganismo.	
	▪ Superdepredadores	

Escribe con claridad y recuerda que puedes acompañar con dibujos tus definiciones

