

# OBSERVACIÓN SISTEMÁTICA

Didáctica del Medio Natural

5º semestre

Educación Infantil

Curso 2016-2017

Profesor responsable: Fermín González

Integrantes del grupo: Paula Martínez, Anaïs Lermínez, Nerea Galar, Miriam Fernández (coordinadora).

<p><b>Día: 24/11/2016</b> <b>Hora: 10:30h</b></p>	<p><u>Ciprés calvo</u>: antes estaba completamente amarillo y verde. Se estaban empezando a caer las hojas. Ahora, todas las hojas están rojas en la parte superior del árbol (copa) y en la parte inferior quedan las únicas hojas un poco más verdes. Respecto a los frutos, antes eran verdes y ahora están, la gran mayoría, marrones y secos.</p> <p><u>Arce de Canadá</u>: se han caído casi todas las hojas y las únicas que quedan son de la parte inferior. Algunas de las hojas de la copa, al darles el sol, se conservan. Las que quedan son amarillentas. El tronco no ha variado. Las ramas están secas.</p> <p><u>Haya chilena</u>: ya no tiene casi hojas, las únicas que hay están en la parte inferior, están secas y de color pardo. El tronco está completamente negro y seco.</p> <p><u>Yuca</u>: sigue teniendo hojas, pues es un árbol perenne. Las hojas siguen siendo verdes, pero algunas tienen manchas negras en las hojas.</p> <p><u>Araucaria</u>: algunas de sus ramas se están quedando marrones, pues las de abajo están secas. Algunos frutos ya se han caído y algunos están cambiando de color verde a marrón muy otoñal.</p> <p><u>Secuoya gigante</u>: tiene las hojas de color verde. Está completamente entero, porque no se le han caído las hojas. Algunas hojas se han vuelto un poco marrones, pero sólo las que están más al interior del árbol.</p>
<p><b>Día: 01/12/2016</b> <b>Hora: 8:45h</b></p>	<p><u>Ciprés calvo</u>: sus frutos están muy secos, mucho más que la última vez. Desprenden resina que huele mucho y muy fuerte. Algunas ramas están cayéndose. Las hojas están de color rojizo, pardo. El tronco sigue igual.</p> <p><u>Arce de Canadá</u>: le quedan muy pocas hojas y tienen un color amarillento. Algo que nos ha</p>

	<p>llamado la atención ha sido que el final de las hojas está rojizo.</p> <p><u>Haya chilena</u>: solo le queda hojas en la parte de abajo y pequeñas. El tronco sigue oscuro. Las ramas, en la punta, tienen como capullos.</p> <p><u>Yuca</u>: sigue igual. Las hojas siguen verdes.</p> <p><u>Araucaria</u>: sigue igual. Tiene ramas marrones. Algunos frutos han caído y se están poniendo marrones.</p> <p><u>Secuoya gigante</u>: sigue prácticamente igual. Tiene algunas hojas en el suelo de color pardo.</p>
<p><b>Día: 05/12/16</b> <b>Hora: 10.30h</b></p>	<p><u>Ciprés calvo</u>: está igual que la anterior vez. Aunque ahora las hojas están de color pardo. Algunos frutos se han abierto y la mayoría están marrones.</p> <p><u>Arce de Canadá</u>: ya no tiene casi ninguna hoja. Las hojas que quedan son amarillas. El tronco está marrón con algunas zonas verdes, característico de musgo.</p> <p><u>Haya chilena</u>: está igual que antes. Las pocas hojas que tiene están marrones. Tiene unos nuevos tallos que sobresalen.</p> <p><u>Yuca</u>: está igual que la. Tiene algunas hojas marrones. El tallo está seco y tiene probabilidades de caerse.</p> <p><u>Araucaria</u>: está igual que la semana pasada. Tiene alguna rama con hojas marrones y los frutos están la mayoría marrones, aunque hay algunos verdes.</p> <p><u>Secuoya gigante</u>: tiene algunas hojas marrones. Estas hojas marrones están más cercanas al tronco.</p>
<p><b>Día: 12/12/2016</b> <b>Hora: 10:30h</b></p>	<p><u>Ciprés calvo</u>: Ahora están todas las hojas de color pardo. Hay más abundancia en la parte superior, en la copa, debido a la luz del sol. Los frutos, la mayoría, están marrones. Algunos de ellos están abiertos o secos.</p> <p><u>Arce de Canadá</u>: no tiene hojas. Está completamente calvo. Hemos podido observar que en la copa están saliendo frutos o nuevos capullos. No sabemos lo que es pues están en la copa y su observación es casi imperceptible.</p> <p><u>Haya chilena</u>: cada vez tiene menos hojas. Las hojas son de color pardo, e incluso ya marrón. El tronco cada vez está más negro.</p> <p><u>Yuca</u>: sigue igual. Como dato interesante, hemos podido ver que están creciendo nuevos capullos, con flores. Hay algunas ramas que han crecido.</p>

	<p><u>Araucaria</u>: sigue igual. Tiene las hojas verdes. Algunas marrones debido, probablemente, a que se encuentre en mal estado. Hay algunos frutos marrones y otros verdes. Como dato interesante podemos decir que hay algunos frutos que están saliendo.</p> <p><u>Secuoya gigante</u>: sigue igual. Tiene algunas ramificaciones marrones, las cuales están más cercanas del tronco.</p>
--	---