

MATERI LISAN MENGENAI BANTENG

Tujuan Pembelajaran

Mengenalkan pengunjung dengan satwa liar – sehingga mereka lebih paham dan mengenal satwa liar

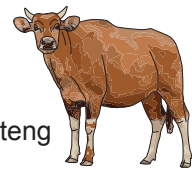
- Ada tiga jenis banteng
- Perilaku & Habitat alaminya
- Terancam oleh perburuan dan hilangnya habitat

Mengenalkan pengunjung dengan lembaga konservasi – sehingga mereka lebih paham konservasi yang anda lakukan untuk melindungi satwa dan mau turut mendukung anda.

- Mengenalkan Banteng anda
- Menjelaskan apa yang anda lakukan untuk menyelamatkan Banteng di lembaga konservasi dan di alam – misalnya, Rencana Global Pengelolaan Jenis melibatkan penelitian, edukasi dan pengembangbiakan di lembaga konservasi, misalnya “Kita sudah berhasil mengembangbiakkan Banteng sebagai bagian Rencana Global Pengelolaan Jenis untuk melindungi jenis ini dari kepunahan.”

Melibatkan mereka – apa yang dapat mereka lakukan untuk membantu?

- Menolak perburuan dan perdagangan satwa ilegal
- Mendukung lembaga konservasi dan LSM konservasi yang bekerja melindungi Banteng



Materi Banteng	Tips Penyampaian:
<p>Pengenalan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Siapa anda • Dimana anda bekerja, supaya pengunjung dapat menjumpai anda • Apa yang anda akan bicarakan <p>Satwa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Berapa banyak banteng yang anda miliki • Dimana mereka dapat dilihat • Adakah pakan atau pengkayaan selama penyampaian materi 	<ul style="list-style-type: none"> • Pikirkan dimana anda akan berdiri? Dapatkah pengunjung melihat anda? Dapatkah mereka dapat melihat satwanya jika berada dalam kandang? • Berbicaralah dengan jelas • Sampaikan dengan baik dan interaktif • Durasi penyampaian materi • Interaksi • Libatkan pengunjung dengan menanyakan pertanyaan
<p>Materi Pokok</p> <p>Untuk mengenalkan pengunjung dengan satwa – sehingga mereka dapat lebih paham dan mengenal satwanya</p> <ul style="list-style-type: none"> • Banteng merupakan jenis sapi liar • Jantan dan betina terlihat berbeda • Habitat, pakan, dan struktur sosialnya • Mereka terancam punah <p>Untuk mengenalkan pengunjung dengan lembaga konservasi anda – sehingga mereka lebih paham konservasi anda untuk melindungi satwa dan mau turut mendukung anda.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Perkenalkan Banteng anda • Jelaskan apa yang anda lakukan untuk menyelamatkan Banteng di lembaga konservasi dan di alam – misalnya Rencana Global Pengelolaan Jenis melibatkan penelitian, edukasi, dan pengembangbiakan di lembaga konservasi misalnya “Kita sudah berhasil mengembangbiakkan Banteng sebagai bagian Rencana Global Pengelolaan Jenis untuk melindungi jenis ini dari kepunahan.” <p>Libatkan mereka – apa yang dapat mereka lakukan untuk membantu?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menolak perburuan dan perdagangan satwa ilegal • Mendukung lembaga konservasi dan LSM konservasi yang bekerja melindungi Banteng • Kampanye mengenai perlindungan jenis ini • Kampanye mengenai satwa ini 	
<p>Pertanyaan</p> <p>Persilakan pengunjung bertanya di akhir sesi</p>	



MATERI LISAN MENGENAI BANTENG

Pendahuluan

Halo semuanya, selamat datang di kandang Banteng kami. Nama saya ___ dan kalian dapat memanggil saya ___.

Saya disini akan menjelaskan satwa langka yang mengagumkan yang dapat kalian lihat di depan, mereka adalah Banteng. Hal pertama yang saya ingin tanyakan, adakah satwa lain yang menyerupai banteng? Ya, mereka seperti sapi, dan itu karena banteng merupakan jenis sapi liar sehingga mereka berkerabat dekat dengan sapi domestik. Faktanya, di banyak tempat, banteng telah didomestikasi dan dikembangkan dengan sapi domestik.

Namun, meskipun menyerupai sapi domestik, ada beberapa perbedaan penting dan salah satunya yaitu banteng terancam punah. Ini berarti mereka sangat beresiko tinggi untuk punah di alam. Saya akan bercerita sedikit mengenai banteng hidup di alam, beberapa alasan mengapa mereka sangat langka dan apa yang mungkin kalian dapat lakukan untuk membantunya. Saya harap di akhir materi kalian akan setuju bahwa banteng merupakan satwa yang sangat istimewa.

Pertama, perkenalkan saya mengenalkan kalian dengan banteng kami. Disini, kita punya ___ (*jumlah*) Banteng, mereka ___ pejantan dan ___ betina. Kalian dapat membedakan dengan mudah jantan dari betina. Jantan lebih besar dan gelap warna tubuhnya. Dapatkah seseorang menebak yang mana pejantan kita, coba tunjuk jika kalian bisa? Mereka juga memiliki perbedaan bentuk tanduk dengan betina. Tanduk pada betina jauh lebih rapat melengkung ke dalam (*peragaan bentuk tanduk jantan dan betina dengan tanganmu*), dimana lengkungan pada tanduk jantan ke arah atas dengan bagian yang tak berambut di tengah kepala.

Kalian mungkin mengira karena banteng berukuran besar, maka mereka mudah ditemukan di alam, namun tidak demikian. Mereka sesungguhnya satwa yang pemalu dan tertutup yang tidak sering terlihat di alam.

Habitat dan perilaku kesehariannya

Banteng ditemukan di banyak bagian tempat di Asia Tenggara. Ada tiga anak jenis; *Bos javanicus javanicus* di Jawa dan Bali, *Bos javanicus lowi* di Borneo dan *Bos javanicus birmanicus* di daratan Asia.

Meskipun banteng mudah ditemukan di banyak tempat, hanya ada sekitar 8000 banteng liar secara keseluruhan. Mereka hidup di habitat yang berbeda termasuk hutan terbuka yang kering dan area hutan yang lebih lebat dan rapat.

Disini kalian akan sering menjumpai mereka dalam kelompok kecil. Kelompok ini biasanya meliputi betina dan anaknya dari kelompok umur yang berbeda dan mungkin seekor banteng jantan. Pejantan mungkin hidup sendiri atau membentuk kelompok dengan pejantan lain. Pada musim kawin, pejantan berkompetisi untuk menjadi yang dominan, dimana mereka dapat berpasangan dengan lebih banyak betina. Sekelompok besar banteng terdiri dari 100 individu terkadang dapat dijumpai namun hanya dalam periode waktu yang singkat.

Berdasarkan penelitian di alamnya, banteng aktif siang dan malam, beristirahat dan berkeliling atau untuk makan. Jika kalian menjumpai mereka di alam, kalian dapat menjumpai mereka lebih banyak saat subuh dan sore hari saat mereka sering keluar dari hutan ke area terbuka untuk mencari makan dan bersosialisasi.

Banteng adalah satwa herbivor, adakah yang tahu apa yang satwa herbivor konsumsi? Angkat tangan untuk yang menjawab tumbuhan, angkat tangan untuk yang menjawab daging? Mereka mengkonsumsi tumbuhan. Di alam, mereka mengkonsumsi rumput, bambu, daun, ranting, dan buah. Disini, kita memberi mereka pakan ___ (*jenis pakan*).

Ancaman dan penurunan populasinya

Karena mereka pemalu dan sulit dijumpai, kalian mungkin berharap bahwa banteng liar seharusnya aman dari ulah manusia, namun ternyata tidak. Seperti yang kita ketahui, mereka jenis yang langka dan mengalami penurunan populasi terus menerus dan ini karena aktivitas manusia.



**GLOBAL SPECIES
MANAGEMENT PLAN**

**ANO
BANTENG
BABIRUSA**



MADE BY
CHESTER ZOO

MATERI LISAN MENGENAI BANTENG

Ancaman utama bagi banteng adalah perburuan dan hilangnya habitat.

Banteng sering diburu untuk diambil daging dan tanduknya, digunakan sebagai obat dan digunakan sebagai target olahraga berburu, dan di banyak area, hilangnya habitat mereka membuat para pemburu semakin mudah mendekati banteng. Di banyak tempat dimana mereka hidup, banteng kehilangan habitatnya karena digunakan untuk bercocok tanam dan keperluan lainnya.

Saat banteng hidup dekat manusia dan sapi domestik, ada resiko juga dari penularan penyakit dari sapi liar dan perkembangbiakan dengan sapi domestik.

Rencana Global Pengelolaan Jenis

Memang menyedihkan melihat satwa ini terus mengalami penurunan populasi, namun berita baiknya banyak orang yang bekerja keras mencoba menyelamatkan mereka. Lembaga konservasi seperti yang disini misalnya, lalu pemerintah dan LSM konservasi seluruh dunia bekerja sama menyelamatkan Banteng melalui Rencana Global Pengelolaan Jenis. Rencana ini merangkul juga para ahli dari seluruh dunia dan detail aksi yang akan dilakukan untuk menyelamatkan Banteng dari kepunahan. Mengembangbiakan mereka di lembaga konservasi Indonesia dan seluruh dunia merupakan bagian penting dari rencana ini. Disini kita sukses mengembangbiakkan/sedang bekerja untuk mengembangbiakkan banteng (*jika sesuai dengan organisasi anda*) sebagai bagian Rencana Global Pengelolaan Jenis. Dapatkah kalian menebak mana Banteng muda milik kita (*jika memilikinya*)?

Sangat penting juga mencari tahu sebanyak mungkin mengenai banteng baik di lembaga konservasi maupun di alam.

Penelitian ini akan membantu mendukung perawatan dan pengembangbiakan praktis yang terbaik untuk satwa ini di lembaga konservasi dan mendukung populasi yang sehat untuk mencegah mereka punah dari alam. Bekerja sama dengan masyarakat dan meningkatkan kesadaran mengenai ancaman yang mereka hadapi untuk mengurangi perburuan dan meningkatkan perlindungan populasi liarnya. Kita juga mau kalian tahu betapa mengagumkannya banteng dan mereka sangat penting untuk dilindungi.

Bagaimana kalian dapat membantu?

Ceritakan mengenai betapa mengagumkannya mereka dan dukunglah lembaga konservasi dan LSM konservasi yang bekerja melindungi Banteng dan satwa lainnya. Jangan berburu dan melakukan perdagangan satwa ilegal dari banteng dan jangan membeli daging banteng atau produk yang terbuat dari tanduk banteng. Jika lebih sedikit orang yang membeli barang ini, itu akan membantu mengurangi permintaan dari perburuan jenis ini.

Kesimpulan

Saya harap kalian semua menikmati pembelajaran mengenai Banteng dan mungkin sekarang kalian dapat membantu menyelamatkan mereka. Saya yakin kalian akan setuju bahwa mereka satwa yang istimewa dan sudah seharusnya kita bekerjasama menyelamatkannya. Jika kalian mau bertanya mengenai Banteng atau satwa lain, silakan saja, nama saya ___ dan kalian dapat menemui saya di ____ (*lokasi*).

Referensi

1. <https://news.mongabay.com/2012/01/forgotten-species-the-wild-jungle-cattle-called-Banteng/>
2. <http://www.waza.org/en/zoo/visit-the-zoo/cattle-1254385523/bos-javanicus>
3. <http://www.iucnredlist.org/details/2888/0>
4. <http://www.arkive.org/Banteng/bos-javanicus/image-G134085.html>



**GLOBAL SPECIES
MANAGEMENT PLAN**

**ANOA
BANTENG
BABIRUSA**



MADE BY
CHESTER ZOO