



شهریومه ۱۳۹۹ تفاهم‌نامه‌ای بین وزارت نیرو و شهرداری تهران امضا شد که بر اساس آن میزان استفاده از منابع آبهای زیرزمینی برای آبیاری فضای سبز در تهران تا سال ۱۴۱۰ به میزان قابل توجهی کاهش پیدا کرده و منبع اصلی تامین آبیاری تهران پساب تصفیه‌خانه‌ها شود.

بوم‌روبر ۶

در جلسه مشترک کمیساران آب هیرمند میان ایران و افغانستان اتفاق افتاد:

اعتراض ایران به نپرداختن حبابه هیرمند

معاون وزیر نیرو در امور آب و آبفا: وجود بند کمال خان پیامدهای اجتماعی، تعطیلی کشاورزی و توسعه کانون‌های گرد و غبار در پی دارد



طرح انتقال آب اراضی شیبدار سپیدان بدون مجوز محیط زیست در حال پیشروی است

کشیدن شیره جانِ طشک و بختگان

رئیس جمهور: برای قانونمند شدن فعالیت رمازرها چاره‌اندیشی شود

رئیس جمهور در دویست و سی و یکمین جلسه ستاد هماهنگی اقتصادی دولت با تاکید بر مصوبه دولت بر کنترل و جدیت در عدم افزایش قیمت‌ها، گفت: دولت صریحا تاکید و اعلام کرده است افزایش قیمت کالاها بویژه اقلام ضروری مردم به هیچ وجه پذیرفتنی نیست...

چارسوق ۵

با وجود همه‌گیری کرونا سطح دی‌اکسیدکربن در اتمسفر به بالاترین میزان رسید

در ۱۵ ماه گذشته، اقتصاد در همه جهان به علت شیوع کرونا، تقریبا متوقف شده است که همین امر منجر به کاهش چشم‌گیر انتشار گازهای گلخانه‌ای در جهان شد. هواپیماهای بیکار و خاموش در گوشه فرودگاه‌ها و بزرگراه‌های ساکت، به سختی توانستند جلوی تجمع دائمی دی‌اکسیدکربن را در اتمسفر بگیرند.

پیام‌خبر ۲

مرمت معبد هزاران ساله کرمانشاه سرانجام آغاز شد

ترمیم زخم‌های «آناهیتا» پس از ۲۰ سال

معبد هزاران ساله کرمانشاه تمام این سال‌ها را با تحمل درد زخم‌هایی عمیق منتظر منتظر شد تا اینکه سرانجام وقت درمانش رسید. بعد از بیست سال سکون در معبد آناهیتا، مرمت ضلع جنوب غربی این سازه بزرگ سنگی آغاز شده است.

پیام‌حیرات ۴

مدیریت توسعه 10 ساله در چادرملو

- ۱- ادامه ساخت کندله ساری شماره ۲ چادرملو با ظرفیت (۵ میلیون تن)
- ۲- ساخت واحد سوپر سنگ‌مردول احیای مستقیم چادرملو با ظرفیت (۲/۲ میلیون تن)
- ۳- احداث مجتمع فرو البازها چادرملو با ظرفیت (۵۰ هزار تن)
- ۴- ایجاد منطقه جدید صنعتی چادرملو در استان یزد
- ۵- نداوم اکتشاف و بهره‌برداری از معدن ۱۱۹ و شروع عملیات اجرایی
- ۶- احداث مجتمع معدنی و صنعتی جدید با ظرفیت ۴ میلیون تن گستره و کندله با مشارکت شرکت غدیر ایرانیان
- ۷- افزایش ظرفیت تولید واحد (احیای مستقیم) آهن و فولاد ارفع به میزان (۲۵۰ هزار تن)
- ۸- نداوم عملیات اجرایی طرح شیرین سازی و انتقال آب خلیج فارس به مجتمع صنعتی و معدنی چادرملو
- ۹- طرح احداث واحد احیای مستقیم سرمد ابرکوه با ظرفیت (۸۰۰ هزار تن)
- ۱۰- راه اندازی خط تولید کلاف فولادی سرمد ابرکوه با ظرفیت (۴۵۰ هزار تن)
- ۱۱- ادامه ساخت واحد ذوب و ریخته‌گری فولاد سرمد ابرکوه با ظرفیت (۶۵۰ هزار تن)
- ۱۲- افزایش ظرفیت تولید واحد (ذوب و ریخته‌گری شمش فولادی) آهن و فولاد ارفع به میزان (۲۰۰ هزار تن)
- ۱۳- سرمایه‌گذاری در صنعت فولاد زاگرس اندیشگر

۰۲۱-۸۸۸۸۳۱۰۲

۰۲۱-۸۸۸۸۵۹۳۵

Info@chadormalu.com
www.chadormalu.com

معاون وزیر بهداشت خبر داد

اجرای دوز دوم واکسیناسیون از هفته آینده در کشور

خواهد گرفت و جای هیچ نگرانی نیست. رئیس‌ادامه داد: افرادی که واکسن سینوفارم را دریافت کرده‌اند، بین ۴ تا ۸ هفته و افرادی که واکسن اسپوتنیک را دریافت کرده‌اند، بین ۱۲ تا ۱۴ هفته می‌توانند دوز دوم واکسن را دریافت کنند. معاون وزیر بهداشت از واکسیناسیون انجام شده در گروه‌های سنی ۸۰ و ۷۰ سال به بالا خبر داد و تصریح کرد: بلافاصله پس از رسیدن محموله جدید واکسن، واکسیناسیون گروه سنی ۶۵ به بالا نیز شروع خواهد شد. او از اعلام نتایج تزریق واکسن‌های تولید ایرانی در هفته آینده خبر داد و یادآور شد: چنانچه مجوزهای لازم از کمیته بالینی و اخلاق صادر شود، ادامه روند واکسیناسیون با واکسن‌های تولید داخلی خواهد شد. بنابر اعلام روابط عمومی وزارت بهداشت، طی ۲۴ ساعت گذشته در کشور ۱۷۹ بیمار کووید ۱۹ جان خود را از دست دادند و همچنین در این بازه زمانی ۸ هزار و ۸۴۶ بیمار دیگر نیز شناسایی شدند. به گزارش ایستا و بنا بر اعلام مرکز روابط عمومی و اطلاع‌رسانی وزارت بهداشت،

معاون وزیر بهداشت با اشاره به اجرای دوز دوم واکسیناسیون در کشور خاطرنشان کرد: تامین واکسن برای دوز دوم در هفته آتی صورت خواهد گرفت و جای هیچ نگرانی نیست. علیرضا رئیس‌طی سفر امروز به استان قم، پس از جلسه ستاد استانی مبارزه با کرونا در گفت‌وگو با خبرنگاران بیان کرد: عملکرد استان قم در خصوص مبارزه با کرونا حاکی از روند پر ثباتی است. او با اشاره به روند واکسیناسیون در کشور، اظهار کرد: منبع تمام واکسن‌هایی که تاکنون تزریق شده از خارج از کشور بوده است. معاون وزیر بهداشت با بیان اینکه هفته گذشته قرار بر رسیدن ۳ میلیون دز واکسن به ایران بوده، تصریح کرد: متأسفانه به دلیل وجود مشکلات متعدد تامین واکسن در دنیا، این امر محقق نشد. رئیس‌در خصوص خرید واکسن از سید کواکس، بیان کرد: علی‌رغم خرید واکسن از کواکس، به تعهدات خود عمل نکرده است. او با اشاره به اجرای دز دوم واکسیناسیون در کشور خاطرنشان کرد: تامین واکسن برای دوز دوم در هفته آتی صورت

نوبت اول

آگهی مناقصه عمومی (یک مرحله‌ای)

شهرداری محمدیه

- ۱- مناقصه گذار: شهرداری محمدیه
- ۲- کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه‌گران و بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه‌گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سامانه مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق‌سازند.
- ۳- موضوع مناقصه: پروژه زیرسازي و آماده‌سازی و آسفالت معابر ناحیه شهری مهرگان با برآورد اولیه ۸۹۷۳۳/۶۴۵/۶۸۰ ریال بر اساس فهرس پیمان‌سال ۱۴۰۰ از محل اعتبارات داخلی از درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به شماره ۰۵۱۱۸۰۰۰۱۵ به پیمانکاران واجد شرایط و میبایست دارای گواهی‌نامه صلاحیت ایمنی از اداره کار، تعاون و رفاه اجتماعی و صلاحیت پیمانکاری با گرید ۵ اینچ یا راه باشند.
- ۴- پیمانکار می‌بایست دارای دو نمونه کار مشابه از نظر مبلغ هر کدام ۳۰٪ برآورد اولیه پروژه باشد. در غیر این صورت پاکت پیشنهاد قیمت بازگشایی نمیگردد.
- ۵- مبلغ سپرده: ۴/۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال به صورت ضمانت نامه بانکی و یا پیش‌واریزی نزد بانک ملی شعبه محمدیه به شماره حساب ۳۱۰۰۰۰۳۳۳۱۰۱ مطابق شرایط فید شده در سامانه ستاد
- ۶- شهرداری در رد یا قبول هر یک از پیشنهادات مختار است.

روابط عمومی شهرداری محمدیه

طرح انتقال آب اراضی شیبدار سپیدان بدون مجوز محیط زیست در حال پیشروی است

کشیدن شیر ه جان طشک و بختگان

مدیرکل محیط زیست استان فارس: عنوان طرح‌های انتقال آب در این حوضه، تصبیع حق محیط زیست

و از بین بردن حقایه تالاب است



| مرضیه قاضی‌زاده |

| روزنامه‌نگار |

بخشی از اراضی و پوشش سبز مارگون را کنده‌اند تا خطوط لوله انتقال آب را درونش قرار دهند، آن هم دریست در اراضی منابع طبیعی. جایی که به گفته جعفر بوستانی، عضو شورای ده مارگون فقط مجوز اجرائی پروژه آبخیزداری داشته و نباید هیچ انتقال آبی در آن نقطه صورت می‌گرفت. او به «پیامها» می‌گوید: «سال ۹۷ یک استشهاد محلی نوشتیم و به سازمان آب منطقه‌ای و جهادکشورزی فرستادیم، ولی متأسفانه کسی جوابمان را نداد. امسال هم یک شکایت برای چندین اداره فرستادیم؛ فرمانداری و بخشداری سپیدان، جهادکشورزی استان، سازمان آب منطقه‌ای فارس و اداره کل محیط زیست.» طرح آبخیزداری از سال ۸۳ مجوز گرفته. بوستانی می‌گوید: «مجوز برای جلوگیری از فرسایش خاک و ورود رسوب و شن به سد درودزن (منبع آب شرب شیراز و مردوشت) بوده، اما طی یک تخلف آشکار باز هم اقدام به انتقال آب کردند.»

لک **اجرای طرح انتقال آب، بدون مجوز**

محیط زیست

طرح «انتقال آب اراضی شیبدار شهرستان سپیدان» تاکنون حدود ۶۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته و فقط خطوط انتقال آب و حالا فقط تاسیسات پمپاژ مانده که به هم وصل شود؛ اما آنطور که حمید ظهرابی، مدیرکل محیط زیست استان فارس به «پیامها» می‌گوید این ایزدی معتقد است که به دلیل زمان نامناسب تخصیص، کشاورزان این آب را در میان راه با موتور پمپ‌ها کشیده‌اند و سهم بختگان به قدری کم بوده‌که تا زمان مهاجرت فلامنیگوها باز هم از بختگان چیزی جز نم‌کُز رمانده. «حقایه زیستی دریاچه بختگان و طشک باید در ۱۵ اسفند و ۱۵ فروردین ماه برسد. در فصل پاییز و زمستان دمای هوا افت پیدا می‌کند و جلوی تبخیر بیشتر را می‌گیرد و شانش آب داشتن بختگان در زمان مهاجرت فلامنیگوها را بیشتر می‌کند.»

لک **مجوز آب منطقه‌ای سال ۹۳ باطل شد**
حمیدرضا دقتانی، مدیرعامل شرکت سهامی آب منطقه‌ای فارس در این خصوص

سپیدان

نیست. این انتقال آب در درجه اول بر آب شرب شیراز تاثیرگذار خواهد بود و بعد هم بر معیشت هزاران کشاورزی که در کریمال و خرامه و حتی جلگه کامفیروز ساکن هستند.

لک **جیره‌بندی آب در شیراز**

بهمن ایزدی، رئیس هیات مدیره کانون سبز فارس به «پیامها» می‌گوید: «۳۵ درصد آب رودخانه کر که یکی از منابع آب سد درودزن است از طریق رودخانه مارگون تامین می‌شود و این انتقال آب به یقین در منابع آبی این سد که آب شرب سه شهرستان مردوشت، شیراز و شرق زرقان و ملامدرا و همچنین شهرک‌های اقماری شیراز را تامین می‌کند، تاثیرگذار خواهدبود. حال آنکه همین حالا نیز احتمال جیره‌بندی آب در شیراز را داده‌اند.»

لک **بیشترین دشت‌های ممنوعه در فارس**

بیش از ۹۵ درصد دشت‌های فارس از نظر منابع آبی ممنوعه و بحرانی‌اند؛ ۱۲۷ دشت از ۱۳۴ دشتی که شناسایی شده. این آماری است که مدیر حفاظت و بهره برداری از منابع آب شرکت آب منطقه‌ای فارس در دی‌ماه ۹۹ عنوان کرد. از سوی دیگر نرخ میانگین فرونشست در فارس هم در این سال‌ها رکورد شکسته و به ۵۴ سانتی‌متر رسیده است. فروردین‌ماه امسال مدیرکل مرکز زمین شناسی و اکتشافات معدنی جنوب کشور به مهر گفته این رقم در دشت فسا به ۳ تا ۴ سانتی‌متر در سال، در کوار و شیراز به ۷ تا ۸ سانتی‌متر و در مردوشت به ۲۰ تا ۲۵ سانتی‌متر رسیده است. از سوی دیگر نقشه‌های بارندگی در سطح استان هم نشان می‌دهد که میزان بارندگی نزدیک به ۱۴۰ میلی‌متر کاهش یافته درحالی‌که این میزان در مدت مشابه سال قبل بالغ بر ۳۶۰ میلی‌متر بود. آنطور که مهدی نصیری، مدیر جهاد کشاورزی شهرستان سپیدان ۱۱ شهریور ماه گفته است ۹۶ میلیارد ریال برای این طرح انتقال آب در نظر گرفته شده تا ۳۰۰ هکتار از اراضی روستاهای اسفیان و تل‌زرزی زیر کشت برنج برود.

زمین‌های اسفیان و تل‌زرزی اما از هکتاری یک میلیون تومان در سال ۹۱ به متری ۱۵ میلیون تومان در سال جاری رسیدند و ایزدی می‌گوید تا چند وقت دیگر با تکمیل راه قیمت‌ها رشد بیشتری هم خواهند داشت.

لک **برنج‌کاری در زمین بی‌مالک**

نکته دیگر سند نداشتن برخی از این زمین‌ها و موقعیت استراتژیک آنها با راه جدید است. رئیس هیات مدیره کانون سبز فارس می‌گوید: «بخلی از زمین‌ها را کشاورزان از منابع طبیعی تصاحب کردند و هیچ‌گاه کشت آبی نداشتند. گویا بزرگراه شیراز و اصفهان در ۳۰ کیلومتری شمال شرق این زمین‌هاست و به موازات رودخانه کر است. با این وضعیت و با وجود اینکه بزرگراه یک‌سال دیگر افتتاح می‌شود این مسیر چهار ساعته از شیراز تا این اراضی حدود ۴۰ دقیقه می‌شود.»

بهای این اشغال را اما بختگان و طشک با خشکی، مردم شیراز با آب شرب و کشاورزان کریمال، خرامه و حتی جلگه کامفیروز با معیشتشان می‌دهند. ایزدی می‌گوید: «نبود مدیریت صحیح منابع آب موجب شد بختگان بخشکد. امسال فلامنیگوها به نمک نرسندند و مهاجرت زودرس داشتند. با سیاست‌گذاری جهادکشورزی درخصوص ارائه برنامه‌های متناوب کشت، منطقه کامفیروز کلا زیرکشت برنج رفته است. وسعت این زمین‌ها ۱۲ هزار هکتار بود و هر هکتار ۱۴ هزار مترمکعب آب نیاز دارد. همین شیوه مدیریت منجر شد که آب حتی به سد درودزن نرسد چه رسد به بختگان وطشک و منطقه کریمال که قطب کشاورزی بود.»

۳

روزنامه سامنا

خبر روز

معاون رئیس‌جمهور:

مشکل محیط زیست ما مردم نیستند، ارگان‌های حکومتی‌اند

معاون رئیس‌جمهور گفت: مشکل محیط زیست ما مردم نیستند، بلکه ارگان‌های حکومتی‌اند.

عیسی کلانتری، رئیس سازمان حفاظت محیط زیست با بیان اینکه در ۸ ماه گذشته بیش از ۵۰ انتخابات در دنیا برگزار شده که شعار اکثر نامزدها محیط زیست و دفاع از آن بوده است، گفت: در نخستین مناظره انتخاباتی نامزدهای سیزدهمین دوره ریاست‌جمهوری کشور، شاهد آن بودیم که کمتر از نیم درصد زمان صحبت‌ها و اظهار نظرها به موضوعات محیط زیست اختصاص یافت که امیدواریم این نقص در دومین مناظره جبران شود.

او اضافه کرد: جای تاسف است که در هفته محیط زیست صحبت از این شود که سال به سال خاک‌ها شور و فرسوده و آب‌ها آلوده و کم می‌شوند. کسانی که سخن از تامین غذا برای ۵۰۰ میلیون نفر در کشور می‌زنند، معلوم است که هیچ اطلاعی از ظرفیت و منابع کشور ندارند.

معاون رئیس‌جمهور ادامه داد: در حال حاضر سازمان حفاظت محیط زیست تنها نهاد اجرایی است که خود را موظف به دفاع از محیط زیست به عنوان حقوق حقه نسل‌های آینده می‌داند. متأسفانه به محیط زیست نگاه ابزاری می‌شود، در حالی که باید هدف و عامل تعالی جامعه باشد.

کلانتری همچنین گفت: حدود ۴۰ سال پیش استفاده سرانه هر ایرانی از آب شیرین ۲۳۰۰ مترمکعب بوده که اکنون حدود یک‌متر از ۱۰۰۰متر مکعب است. حدود ۷۰ درصد مردم با کمتر از ۶۵۰ متر مکعب آب در سال زندگی می‌کنند. مشکل محیط زیست ما مردم نیستند، بلکه ارگان‌های حکومتی‌اند. محیط زیست وسیله نیست، هدف است.

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست با تاکید بر ضرورت کاهش شدت مصرف انرژی گفت: در ۲۵ سال گذشته شدت مصرف انرژی در کشور از ۲۱ به ۲۳ درصد افزایش یافته است و اکنون ایران پس از روسیه، دومین کشور هدردهنده انرژی محسوب می‌شود و این در حالی است که شدت مصرف انرژی در کشور عربستان ۰/۱۴ درصد است.

او با اشاره به حمایت از تولید و بهره‌وری با حفظ ضوابط محیط زیستی، بیان کرد: متأسفانه مجربان و مسئولان فقط تولید را می‌بینند و این تولید را با هر قیمتی انجام می‌دهند، تولید در ازای نابودی آب، خاک و هوا. کلانتری که در افتتاح مرحله نخست بزرگترین لنفیل مهندسی و بهداشتی پستامند کشور در مشهد سخن می‌گفت، افزود: در ۱۵ سال گذشته مشهد یکی از آلودترین شهرهای کشور بوده اما امروز یکی از پاک‌ترین شهرهاست.

معاون سازمان محیط زیست:

شرایط محیط زیست

کشور بسیار شکننده است

معاون محیط زیست انسانی سازمان حفاظت محیط زیست گفت: ما به عنوان یک کشور در حال توسعه می‌توانیم تا حدی قبول کنیم که به سمت توسعه برویم و محیط زیست را تا حدی کمتر ببینیم اما شرایط آسیب‌پذیر و شکننده محیط زیست حکایت از آن دارد که به این حد هم توجه نکردیم. مسعود تجربی‌ش در پیامی به مناسبت هفته محیط زیست (۱۷ تا ۲۳ خرداد) گفت: شاخص‌ها در وضعیت مطلوبی قرار ندارند و علاوه بر اینکه امنیت نسل‌های بعد حفاظت نشده، خسارت‌هایی به لحاظ اقتصادی، بهداشتی و هنرینه‌ای به کشور وارد می‌شود. ما باید هر چه زودتر خودمان را به شرایط شکننده نزدیک کنیم.

معاون محیط زیست انسانی گفت: وقتی تالابی خشک می‌شود به راحتی بر نمی‌گردد، آب زیرزمینی که نشست کند دیگر تجدیدپذیر نیست. چین زمانی زغال‌سنگ می‌سوزاند و آلودگی‌ها برای شهراهایش عادی بود چون می‌خواست صنعتی باشد اما الان در زمان کوتاهی حتی کوتاهتر از زمان اهمیت یافتن محیط زیست برای اروپایی‌ها، آلودگی هوا را به صورت جدی دنبال کردند و برای شهر پکن و صنایع هدف‌گذاری کردند و تولیدشان را به سمت تولید سبز بردند.

تجربیشی تاکید کرد: بنابراین می‌توانیم بگوییم ما هم شکننده هستیم و هم زمان را آرام آرام داریم از دست می‌دهیم و شرایط را به سمتی می‌بریم که دیگر غیرقابل برگشت باشد.

موسیقی



جدول پخش اجراهای چهارمین دوره کنسرت‌های آنلاین با عنوان «برخظ ماه و نوا» و بسترهای پخش مجازی این رویداد معرفی شدند. بر اساس جدول منتشر شده، ۱۲ گروه موسیقی در بخش‌های موسیقی دستگاهی، نواحی و کلاسیک غربی در این برنامه حضور دارند. صفحات اینستاگرامی انجمن موسیقی ایران، بنیاد رودکی و هفتادگ به عنوان بسترهای پخش مجازی معرفی شده‌اند. / ایسنا

مد و لباس

سومین نشست از مجموعه نشست‌های سومین نمایشگاه ملی مد، لباس و صنایع دستی با موضوع «تلاقی سنت و مدرنیته در آثار طراحان لباس ایرانی» و با حضور مرضیه زارع، طراح پارچه و لباس ساعت ۲۰ روز جمعه، ۲۱ خرداد ماه، از طریق لایو اینستاگرامی صفحه این نمایشگاه به آدرس www.instagram.com/fhne.ir برگزار می‌شود. / مهر

سینما

فیلم اکشن «سریع و خشن ۹» به کارگردانی «جاستین لین» با بازی «وین دیزل»، «مایکل رودریگوئز» و همچنین «شارلیز ترن» که تاکنون ۲۵۰ میلیون دلار در گیشه بین‌الملل فروخته است، در جریان جشنواره فیلم کن به صورت عمومی به نمایش گذاشته می‌شود. / ایسنا

چاپ و نشر

کتاب «اینجا سوریه است» نوشته زهره یزدان‌پناه فرمتی به‌نازگی توسط انتشارات راهیار منتشر و راهی بازار نشر شده است. این کتاب اولین عنوان از مجموعه آثار ناشر در «زنان مقاومت فتنه شام» است که این ناشر چاپ می‌کند. زهره یزدان‌پناه فرمتی در این کتاب تلاش کرده از شیوه «ثبت تاریخ شفاهی در موقعیت بحران» عمل کند. / مهر

آبخوان

تالاب‌های ایران
تالاب ذولبین



این تالاب در ۲۴ کیلومتری غرب شهرستان هشترود، بین روستاهای ذولبین، قویوز و قلعه‌جوق، واقع شده و در اراضی زراعی دیم‌زار روستای ذولبین محصور است. تالاب ذولبین در موقعیت جغرافیایی ۳۷ درجه و ۵۰ دقیقه و ۴۲ ثانیه عرض شمالی واقع شده است. مساحت این تالاب حدود ۱۰ هکتار است که در سال‌های کم‌باران به مقدار قابل توجهی از وسعت آن کاسته شده و اغلب به مانداب، تبدیل می‌شود. ارتفاع این تالاب بیضی شکل از سطح دریا که بستر آن در ضلع شرقی، عمق چندانی ندارد، یک هزار و ۶۵۰ متر است.

این عمق تالاب ذولبین در قسمت شرقی آن، فرصت را برای رشد گیاهان ریشه در آب همچون نی و لویی فراهم کرده و نی‌زارهای انبوهی در ناحیه شرق و جنوب تالاب به وجود آمده که پناهگاهی امن برای پرندگان و تخم‌گذاری آنان است. عمق آب تالاب در مناطق رویش نی به طور متوسط بین ۱/۵ تا ۲ متر بوده و در قسمت شمال غربی آن منطقه عمیقی وجود دارد که زهکش‌های آب‌های زیرزمینی از این قسمت تالاب ذولبین به صورت چشمه، تراوش می‌کند. حوضه آبریز تالاب ذولبین حدود ۵۰۰ هکتار وسعت دارد که جریان آب سطحی قابل توجهی به آن واریز نمی‌شود. عمده‌ترین منابع تامین‌کننده آب تالاب ذولبین را حفره‌های زیرزمینی و جریانات مختصر قشری ناشی از ریزش‌های جوی در فصول مختلف سال، تشکیل داده در سال‌های کم‌آبی و یا خشکسالی، سطح آب تالاب به شدت افت کرده و با عقب‌نشینی خط ساحلی، نی‌زارهای بخش شرقی از آب بیرون می‌مانند. در چنین مواقعی، پرندگان آبی به علت آسیب‌پذیر شدن زیستگاه تالاب را ترک کرده و تعداد معدودی چنگر در بخش میانی تالاب که از عمق بیشتری نسبت به سایر نقاط برخوردار است، مشاهده می‌شود. زیبایی‌های تالاب ذولبین محدود به پرندگان زیبای آن نبوده بلکه ناحیه غربی پوشیده از چمن آن که دامنه‌ای تا خط ساحلی ادامه می‌یابد، فضای مطبوعی را برای حیات‌وحش ایجاد می‌کند.

در ترکیب پوشش گیاهی سواحل تالاب ذولبین، درختی یا درختچه اعم از وحشی یا کاشته شده به وسیله مردم منطقه، قابل مشاهده بوده و علاوه بر آن گیاهان ریشه در آب نیز پوشش گیاهی داخل آن را تشکیل می‌دهد. لویی، پلیگونوم آمفی‌بیوم، خوشاب و ایسمارگامینیوم، پوشش گیاهی عمده درون تالاب ذولبین هستند که اغلب ریشه در آب داشته و یا روی آب نیلگون آن غوطه می‌خورند. بخش اعظم خط ساحلی تالاب را نی‌زارهای انبوه، تشکیل می‌دهد که در لانه‌گزی و تامین امنیت پرندگان آبی و کنارآبزی، نقش حیاتی دارد. به‌رغم چشم‌انداز زیبایی تالاب ذولبین در فصول پرآب سال همچون بهار استفاده انسانی اثرات زیان‌بار و در مواقعی غیرقابل جبران روی آن دارد. / سیری در ایران

عکس نوشت



دماوند از بلندی برج میلاد تهران / آژانس عکس تهران

موزه مردم‌شناسی خانه صولت

خانه صولت مربوط به دوره قاجار است و در استان یزد، ایرکوه، خیابان باهنر محله دروازه میدان واقع شده و این اثر به شماره ۱۸۳۹ مورخ ۲۴ بهمن ۱۳۷۵ در ردیف آثار ملی ایران به ثبت رسیده است. مساحت خانه حدود ۱۰۰۰ مترمربع است که ۱۵۰ متر آن شامل حیاط مرکزی است و پیرامون آن عمارتی در دو طبقه و گاه سه طبقه با احتساب زیرزمین قرار گرفته است. از خصوصیات بارز بنا می‌توان از ستون‌های گچ‌بری شده زیبا، پرکار و پرنقش و نگار که به صورت برجسته با نقوش اسلیمی گل و بوته و صفحه‌هایی که گوشواره‌وار دورتادور حیاط را در بر گرفته، نام برد. این خانه با سردری بلند و با شکوه دارای گچ‌بری‌ها و مقرنس کاری‌های بسیار زیباست. با عبور از سردر به راهرویی می‌رسیم که به ورودی اصلی منتهی می‌شود. بر بالای این ورودی برج بلند مراقبت قرار دارد. موزه مردم‌شناسی ایرکوه در خانه صولت برپا



گنج‌نامه

می‌پرسد از من کیستی؟ می‌گویمش اما نمی‌داند این چهره گم‌گشته در آینه خود را نمی‌داند می‌خواهد از من فاش سازم خویش را باور نمی‌دارد آینه در تکرار پاسخ‌های خود حاشا نمی‌داند می‌گویمش گم‌گشته‌ای هستم که در این دور بی‌مقصد کاری به‌جز شب کردن امروز یا فردا نمی‌داند می‌گویمش آنقدر تنهاییم که بی‌تردید می‌دانم حال مرا جز شاعری مانند من تنها نمی‌داند می‌گویمش می‌گویمش چیزی از این ویران نخواهی یافت کاین در غبار خویشتن چیزی از این دنیا نمی‌داند می‌گویمش آن‌قدر تنهاییم که بی‌تردید می‌دانم حال مرا جز شاعری مانند من تنها نمی‌داند می‌گویم و می‌بینمش او نیز با آن ظاهر غمگین آن گونه می‌خندد که گویی هیچ از این غم‌ها نمی‌داند

محمدعلی بهمنی

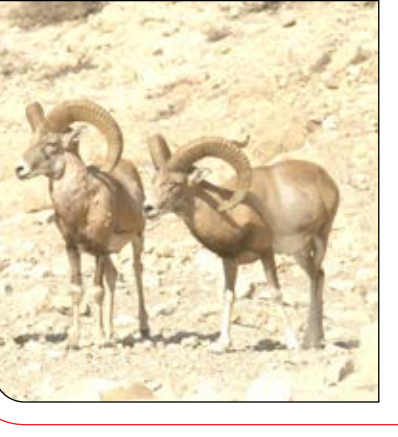
مدرسه

صندوق جمعیت ملل متحد (UNFPA) از نهادهای زیرمجموعه مجمع عمومی سازمان ملل متحد است و بزرگترین منبع بین‌المللی حمایت از جمعیت جهان و تدوین و اجرای برنامه‌های سلامت و بهداشت سوهند برای جمعیت ساکن در جهان است. این صندوق از ۱۹۶۹ کار خود را آغاز کرده است و تاکنون به کشورهای درحال توسعه ۶ میلیارد دلار مساعدت مالی کرده است. این صندوق با بیش از ۱۴۰ کشور جهان و سازمان‌های غیرحکومتی این کشورها همکاری دارد. کانون توجه این نهاد مساعدت در امروری است که به بهبود وضعیت زنان، مردان و جوانان بینجامد. / ایسنا



سالگشت

در روز ۱۹ خرداد ۱۳۹۹، روزنامه سراسری «پیام‌ها» گزارشی با عنوان «اختلاف بر سر ماسک» منتشر کرده‌است که به ادامه مناقشه بر سر ماسک زدن علی‌رغم گذشت مدت زیادی از گسترش کرونا در دنیا، اشاره دارد. همچنین گزارش دیگری با تیتیر «تابستان امسال گرمتر از حد نرمال» در این شماره از روزنامه به چاپ رسیده است.



جلوی سینه و گردن این قوچ موهای کوتاه و سیاه رنگ رویش دارد. لکه‌زینی سفید روی کمر آن‌ها دیده می‌شود. رنگ پوست این قوچ و میش روشن‌تر از سایر قوچ‌ها است. قوچ لارستان از درختان بومی منطقه مانند درخت سمرا یا آکاسیا چتری تغذیه می‌کند. البته از گیاهان علفی و درختچه‌ها نیز تغذیه می‌کند. کوه‌های لارستان بیشتر صخره‌ای و ماهوری هستند. این چشم‌انداز زیستگاه مناسبی برای گوسفندان وحشی لارستان است. قوچ و میش لارستان در نواحی جنوب استان فارس در منطقه حفاظت شده هرمود و غرب استان هرمزگان در زیستگاه‌های شهرستان‌های بستک و بندرلنگه تا غرب منطقه حفاظت شده گنو زیستگاه دارد. / سفر در ایران

زیستمد

قوچ لارستان

قوچ لارستان یکی از کوچک‌ترین و نادرترین گوسفندان وحشی در جهان و ایران است، که فقط در جنوب ایران زیستگاه دارد. این قوچ، از کمیاب‌ترین گوسفندان وحشی در ایران است. این قوچ از نظر شکل ظاهری شبیه به قوچ اصفهان است اما جثه کوچک‌تری از قوچ اصفهان دارد. میانگین وزن این قوچ ۳۵ الی ۴۰ کیلوگرم است. میانگین وزن در جنس ماده ۲۵ تا ۳۰ کیلوگرم است. ارتفاع میانگین این قوچ از شانه ۵۴ الی ۶۲ سانتی‌متر بوده و طول بدن این حیوان بومی ایران ۱۲۰ سانتی‌متر است. بلندی دم این حیوان در حدود ۱۵ سانتی‌متر می‌شود. در قسمت