

- Seminário Nacional JRA 2022 em Paredes
- Trabalhos premiados em 2022
- Desafios YRE premiados em 2022
- Próximas missões: Jardim Zoológico de Lisboa, entre outras

## Editorial

Estamos felizes por voltar aos “Seminários JRA” em pleno, de 3 dias, como vai acontecer este ano em Paredes!

A pandemia afastou-nos, mas está na hora de voltar: observar, investigar, questionar, inquirir, ir para o terreno, identificar problemas, procurar soluções, realizar a análise e síntese da informação recolhida, produzir peças jornalísticas e comunicar. Sempre com enfoque na sustentabilidade!

Esta é a essência do trabalho do Jovem Repórter para o Ambiente, que aprofunda e põe em prática as suas competências tais como pensamento crítico, criatividade, colaboração, comunicação, literacia da informação e dos *media* e tecnológica, flexibilidade, liderança

Iniciativa, produtividade e habilidades sociais. Sim, porque a alegria, camaradagem e boa disposição também fazem parte do lema que nos une “Uma vez JRA, para sempre JRA”.

Margarida Gomes

## 1ª Missão 2023 - Conservação “Ex-Situ” No Jardim Zoológico de Lisboa



Em 2023 estão previstas, pelo menos, duas Missões: a primeira nas férias do Carnaval e a segunda nas férias da Páscoa.

A Missão JRA Conservação “Ex-Situ”, que tem a duração de 3 dias, é organizada em parceria com o Jardim Zoológico de Lisboa, onde decorre a atividade, que envolve geralmente 20 jovens.

Os jovens interessados em participar nas Missões devem candidatar-se enviando uma carta de motivação e uma reportagem já realizada. Os lugares são limitados.

## 11 a 13 de novembro Seminário Nacional em Paredes



Decorre nos dias 11, 12 e 13 de novembro, o Seminário Nacional Jovens Repórteres para o Ambiente em Paredes. Este ano o Seminário acolhe cerca de 100 jovens e professores.

Durante 3 dias, os participantes terão oportunidade de conhecer, investigar, reportar e partilhar um conjunto de aspetos relacionados com o ambiente e a sustentabilidade.

Nesta edição:	Pág.
Seminário Nacional JRA 2022	1
O regresso das Missões JRA	1
Concurso Nacional JRA   Premiados	2
Artigos Premiados	2-3
Fotografias Premiadas	4
Videoreportagens, Campanhas, Podcasts Premiados	5
Reportagem do mês	6
Concurso internacional JRA   Premiados	6
Missões JRA 2021/2022	6-7
Campanha Litter Less   escu/oteiros Outubro, mês da colaboração internacional Inscrições abertas. Participa no JRA do mês	8



## Concurso Nacional JRA | Premiados

Os Jovens Repórteres para o Ambiente publicaram, no ano letivo de 2021/2022, **278 trabalhos** (+ 32 que no ano letivo anterior) em **6 categorias** distintas: artigo, fotografia, fotocampanha, videoreportagem, videocampanha e podcast.

### Artigos premiados em 2022 | 1.º escalão (11 aos 14 anos)

#### Coberturas Verdes, uma resposta para cidades cada vez mais quentes



Cobertura verde no Carandá, Braga. Foto: Tomás L.

“(…) as coberturas verdes têm claramente o potencial de desempenhar um papel importante na mitigação do aumento das densidades urbanas, nas reduções das necessidades energéticas, no conforto térmico e acústico, na proteção de ecossistemas, melhoria da qualidade do ar, gestão de água pluviais, proteção dos edifícios e em definitivo na melhoria estética das urbanizações (…)”. Estudos (…) apontam que os meios urbanos serão os que mais irão sofrer com o aquecimento global, neste sentido é urgente que as cidades tracem novos paradigmas de sustentabilidade ambiental (…)”.

EB 2,3 André Soares (1º Prémio)

#### Noe, o alemão que luta para salvar a costa portuguesa

“Numa praia perto de Lisboa, Andreas Noe, um alemão que vive em Portugal, diverte-se com a sua prancha de surf. Ao anoitecer antes de ir embora, Andreas recolhe plástico da praia. Durante 58 dias a recolher lixo da costa portuguesa, Noe fez um documentário “com o objetivo de aumentar a sensibilização para a poluição pelo plástico e de dar voz a todas as ONG”. Andreas era biólogo molecular, mas demitiu-se do seu trabalho porque “era impossível ignorar este problema tão grave”. Adverte que “o mais importante não é a limpeza em si, é alertar a sociedade para o problema”. EB 2,3 André Soares (2º Prémio)



Andreas Noe, Trashtraveler

#### A Alfarrobeira, o ouro negro do Algarve!



Alfarrobeira. Foto: João Mana

“Antes era comida para pobres e animais, mas agora está na moda, é o ouro negro do Algarve.

Neste artigo explico porque a alfarrobeira é mais sustentável e pode render muito mais que uma laranjeira ou abacateiro. Devemos todos plantar alfarrobeiras e é já! (...) Antes era comida para pobres e animais, mas agora está na moda, é o ouro negro do Algarve! O Algarve produz 95 % de todas as alfarrobas em Portugal e depois de Espanha e Itália, Portugal é o país que mais alfarrobas produz no mundo!”.

João Pedro Brito Mana (Menção Honrosa)

“[A alfarroba] antes era comida para pobres e animais, mas agora está na moda, é o ouro negro!”

### Artigos premiados em 2022 | 2.º escalão (dos 15 aos 18 anos)

#### ADN ambiental: invasoras em investigação

“Imaginem que, a partir de uma pequena amostra de água de uma zona costeira, se pode conhecer as espécies existentes nesta área, mesmo antes de estas serem avistadas. É a partir desta premissa que o projeto NIS-DNA pretende combater e controlar precocemente espécies que se possam tornar invasoras. Evitar as consequências, para os ecossistemas marinhos costeiros portugueses, é a ideia base na essência deste projeto que usa vestígios de ADN presente nos ambientes aquáticos para descobrir espécies não indígenas”.

Diogo Martins | Freelancer (1.º Prémio)



ADN ambiental. Foto: Diogo Martins

#### Um homem, uma escolha e uma raça salva



Miguel fundou a AEPGA

“Numa manhã fria, na região transmontana do Planalto Mirandês, no céu azul plana uma Águia-real (*Aquila chrysaetos*), Miguel Nóvoa caminha por esta paisagem com características ímpares, que durante anos de políticas de abandono e ostracismo profundo, se tornou um lar para este veterinário. Miguel Nóvoa fez o percurso inverso dos fluxos migratórios portugueses, saiu do litoral para o interior profundo desta região, uma das mais desfavorecidas da Europa, para abraçar a missão de salvar e proteger o Burro de Miranda. É no meio deste espaço cheio de vida, que Miguel nos revela o que o levou a apaixonar-se por esta raça que esteve quase a desaparecer e como dedicou a sua vida para preservar este animal tão especial. Diogo e Luís Martins | Freelancers (2.º Prémio)



## Artigos premiados em 2022 | 2.º escalão (dos 15 aos 18 anos) - cont

### A importância da Compostagem na Landeira



Compostagem na Landeira, V. Novas

“Na Landeira, uma aldeia pertencente ao município de Vendas Novas, já foi implementada a prática da compostagem, uma prática bastante importante e que, cada vez, se torna mais conhecida. No entanto, ainda há quem não saiba no que consiste ou como realizá-la. (...) Alguns dos principais benefícios desta técnica de reaproveitamento incluem: evitar o esgotamento dos aterros sanitários; (...) não usar produtos químicos ou tóxicos; promover a reciclagem de nutrientes para o solo (...)”.

Escola Secundária de Vendas Novas (3º Prémio)

### BioTint: as cores da natureza

“Na Minority Denim dão cor ao vestuário usando corantes orgânicos, que resultam de resíduos agrícolas ou florestais (...)”.

Segundo Diogo Aguiar, esta ideia surgiu em 2012, sendo inspirada numa empresa alemã que começou a produzir corantes para a indústria têxtil, que continham cascas de laranja e outras matérias orgânicas”.

Escola Sec. D. Sancho I (Menção Honrosa)



Peças de vestuário. Foto: Inês Morais

“Na Minority Denim dão cor ao vestuário usando corantes orgânicos, que resultam de resíduos agrícolas ou florestais”.

### DESSI – Brownfields e áreas industriais ao abandono



Área industrial abandonada, Barreiro

A predominância de áreas industriais abandonadas e de solos em brownfield no Barreiro tem vindo a ser um problema desde a desativação do Complexo Industrial da CUF. Este artigo será a segunda adição ao projeto DESSI - Descontaminação dos Solos Industriais.

Muitos solos onde a antiga CUF se situava no Barreiro encontram-se, hoje, ao abandono e, tal como nas águas e no leito do Tejo, o nível de contaminação, embora menor, perdura. Escola Secundária de Casquilhos (Menção Honrosa)

## Artigos premiados em 2022 | 3.º escalão (dos 19 aos 25 anos)

### Reciclagem de Pneus em fim de vida é aposta de empresa Portuguesa

“Empresa portuguesa aposta na economia circular e contribui para um mundo melhor e mais sustentável através da reciclagem de pneus que são usados para vários fins, como por exemplo, pavimento em borracha para parques infantis, centros hípicas e ginásios. (...) Através de alternativas sustentáveis, a empresa encara o futuro no sentido de inspirar os jovens de hoje em dia a tomar iniciativas mais sustentáveis, e a desenvolverem capacidades de empreendedorismo, para que no futuro cooperem para um mundo mais saudável e melhor”. ESTeSL (1º Prémio)



Pneus em fim de vida. Foto: Ilya Chunin

### Pescadores da Costa da Caparica, conscientes das implicações da sua atividade, querem ser parte da solução



Pescador, Costa da Caparica

“Apesar de hoje em dia existir uma maior consciencialização por parte das políticas públicas e dos pescadores em relação aos perigos da pesca excessiva, ainda existe um longo caminho a ser trilhado para recuperar os danos causados, tais como a destruição dos ecossistemas e a problemática de resíduos”.

ESTeSL (2º Prémio)

### A Transformação Da Central do Pego: Um passo para a sustentabilidade



Central do Pego, Abrantes

“Recentemente, foi fechada a Central Termoelétrica do Pego enquanto produtora de energia através da queima de carvão, continuando a sua produção através de gás natural (...). A grande questão ainda por decidir, é quanto ao seu futuro (...) de modo a garantir a continuidade de energia para a população. (...)”.

ESTeSC (3º Prémio)

Conheça todos os premiados em:

<https://jra.abae.pt/concurso-melhores-reportagens-2022/premiados/>



## Fotorreportagens premiadas em 2022

### Passado Industrial ainda presente, a preto e branco, no Barreiro!



Área industrial abandonada. Barreiro

“Esta fotorreportagem faz parte do projeto DESSI, que tem publicado ao longo dos últimos meses artigos relacionados com as antigas zonas industriais no Barreiro, que pertenciam à Companhia União Fabril (CUF).

As fotografias escolhidas para esta fotorreportagem fazem parte de um vasto conjunto recolhido pelo grupo.

O objetivo é mostrar o estado de degradação em que se encontram estas áreas abandonadas, antigamente consideradas o centro da indústria nacional, hoje sendo apenas tratadas como um entrave para o desenvolvimento da região”.

Escola Secundária de Casquilhos (1º Prémio)

### Aldeia desaparecida, torna-se atração turística

“A Aldeia submergida há 30 anos para a construção de um reservatório de água, revela-se uma atração turística. Este reservatório com apenas 15% da sua capacidade devido à seca revela a sua beleza.

A aldeia espanhola de Aceredo, submergida em 1992 aquando da construção da Barragem do Alto do Lindoso, voltou a aparecer e mostrar o que foi esquecido pelo tempo.

Escola EB 2,3 André Soares (2º Prémio)



Cepas erguidas permanecem. Foto: Vicente Edra

“o nosso grupo (...) construiu casas abrigo e comedouros para pardais, chapins e outros passeriformes autóctones do Parque da Cidade”.

### Casas abrigo e comedouros para passeriformes no Barreiro



Caixa de abrigo

No âmbito do projeto "Nós Propomos!", o nosso grupo PARQUE (CON)VIDA construiu casas abrigo e comedouros para pardais, chapins e outros passeriformes autóctones do Parque da Cidade.

Depois de reunirmos com o biólogo Mário Carmo, da Câmara Municipal do Barreiro, para obter conselhos técnicos e a aprovação da iniciativa, pusemos "mãos à obra": escolhemos a madeira, tirámos medidas, cortámos e pregámos tábuas. Seguidamente, afixámos tudo nas oliveiras do pomar pedagógico.

Na área há, agora, mais alimentação para as pequenas aves: manteiga de amendoim, sem açúcar. Assim, promovemos a biodiversidade com espécies essenciais para a polinização e a dispersão de sementes.

Escola Secundária de Casquilhos (3º Prémio)

### Mobilidade Sustentável na EB 2,3 André Soares

“Uma vez por semana, na EB 2,3 André Soares, o professor Artur Martins desenvolve um projeto para promoção da mobilidade leve para todos os alunos daquela escola.

Preocupado com o impacto do transporte individual, o professor ajuda os alunos no uso da de bicicletas, trotinetes e triciclos de forma segura e prudente na busca da sua integração na vida da cidade”.

Escola EB 2,3 André Soares (Menção Honrosa)



Trotinete utilizada na EB André Soares



## Vídeoreportagens premiadas em 2022

Foram 3 os trabalhos de videoreportagem premiados. Para a seleção dos melhores trabalhos, o júri teve em consideração a informação, qualidade e interesse do conteúdo, e qualidade técnica.

### Passadiços, um turismo (in)sustentável?

“Na praia, à beira-rio ou na montanha, não faltam passadiços onde caminhar ou correr. Foi nos anos oitenta que a construção destas estruturas, normalmente em madeira, teve início em Portugal. Os passadiços começaram por ser uma forma de proteger as dunas do pisoteio e prevenir a erosão. Mas, nos últimos anos, os passadiços têm-se multiplicado, acompanhando a tendência crescente do Turismo de Natureza. A facilidade de acesso fez com que, atualmente, sejam encarados, sobretudo, como um equipamento de recreio. Mas, que impactes tem a construção e a utilização dos passadiços? Como podem estes ser minimizados? Escola Básica e Secundária de Canelas (1º Prémio)



### O Lixo Marinho não nasce no Mar



“(…) Os três principais artigos de plástico descartável são as garrafas de plástico e tampas; beatas de cigarros e cotonetes. O que deve ser feito para minimizar este problema?” EB/S de Canelas (2º Prémio)

### O Lado Negro da Inteligência Artificial



“Quando pensamos em robots, imaginamos perfeição e eficiência, mas, na verdade, a robótica também tem muitos pontos negativos”. Escola Profissional de Salvaterra de Magos (3º Prémio)

### Resíduos e Subprodutos da Atividade Vitivinícola



“Os resíduos e subprodutos decorrentes da atividade vitivinícola devem (...) ser objeto de tratamento e/ou valorização de forma a minorar impactos ambientais. ESTeSL (Menção Honrosa)

## Campanhas premiadas em 2022

Foram premiadas 3 fotocampanhas e 4 videocampanhas. Nesta edição destacamos os 2 primeiros premiados em cada categoria. Resíduos e água foram as temáticas mais trabalhadas este ano.

### Novo Lixo é Para Sempre



O objetivo da "campanha" é sensibilizar a população, especialmente os jovens, para a necessidade urgente de repensar o uso dos plásticos de utilização única (...).

Escola Profissional da Nazaré (1º Prémio: Fotocampanha)

### O Valor da Água



“(…) Tal como a desertificação passou a ser uma realidade anunciada, a água passa a assumir um recurso precioso para todos os seres vivos.(…)”

Diogo e Luís Martins (1º Prémio: Videocampanha)

“(…) a água passa a assumir um recurso precioso para todos os seres vivos”.

## Podcasts premiados em 2022

Foram premiados 5 podcasts. Para a seleção dos vencedores o júri teve em conta a qualidade e relevância do áudio, a qualidade técnica do trabalho, a originalidade do conteúdo e a memória descritiva.



‘Podverde` – Podcast Ação Climática | Escola Prof. Projeto Plural (1º Prémio)



Políticas Económicas Filipe Correia - freelancer (2º Prémio)



Podcast “A Perguntar” João Pedro Costa - freelancer (3º Prémio)



Águia Pesqueira Escola EB 2,3/S Artur Gonçalves (Menção Honrosa)



2021 em revisão Filipe Correia - freelancer (Menção Honrosa)



## Reportagem do Mês 13 reportagens publicadas em 2022

Por forma a incentivar a publicação continuada de reportagens ao longo do ano, os JRA são desafiados a publicar no Portal Reportagens JRA a “Reportagem do Mês”. Destacamos, nesta edição, as **últimas publicações** realizadas no mês de maio.



Artigo

ADN ambiental: Invasoras em investigação  
Por Diogo Martins (Freelancer)



Fotorreportagem

Passado Industrial ainda presente, a preto e branco, no Barreiro!  
Por Leonor Alberto, Maria Santos, Ricardo Roque e Tomás Ventura (Escola Secundária de Casquilhos)



Videoreportagem

Do chão para o mar - O Mar Começa Aqui  
Por Filipa Tavares. (EB 2,3 André Soares)



Podcast

“Podverde” - Podcast Ação Climática  
Por Ana Clara, Hugo Cabral, Ana Nascimento, Carlos Oliveira, Beatriz Lima, Mariana Pereira e Juliana Coelho (Escola Profissional Projeto Plural)



Podcast

Podcast a perguntar - #E2 com Catarina Semedo de Oliveira  
Por João Pedro Costa (Freelancer)

Este ano foram premiados 4 dos 29 trabalhos submetidos ao concurso internacional JRA.

## Concurso Internacional JRA 29 submetidos, 4 premiados

Com o objetivo de divulgar as melhores reportagens de cada país na rede internacional, promover a qualidade das reportagens ambientais realizadas pelos jovens e incentivar a competição e cooperação internacional entre jovens, todos os anos decorre o concurso internacional JRA, no qual são **premiados os trabalhos mais criativos e inspiradores**.

Em 2022, a comissão internacional Young Reporters for the Environment (YRE), premiou **4 reportagens de jovens portugueses** dos 29 trabalhos submetidos. Os trabalhos a concurso podem ser (re) vistos em: [yrecompetition.exposure.co/](http://yrecompetition.exposure.co/)



“Fire-Fighting Trees” To Stop Major Fires. Artigo (Menção H.)



Past Fires Warn The Future. Fotorreportagem (2.º Prémio)



Footbridges An (Un)Sustainable Tourism? (3.º Prémio)



Web Summit 2021: Startups For Sustainability (Menção H.)

### Missões 2021/2022

## JRA Websummit Lisboa

Com o objetivo de conhecer o papel da sustentabilidade em eventos de tecnologia, os JRA participaram em mais uma missão, desta vez no âmbito da maior conferência de tecnologia do mundo: o Web Summit Lisboa.

Durante 4 dias, dias, 5 JRA: Catarina Hencleeday, Catarina Oliveira, Diogo Martins e Luís Martins tiveram a oportunidade de realizar várias entrevistas a expositores e oradores presentes neste evento.



### Open Call - Missão Internacional

## Congresso de Educação Ambiental em Praga



Foram 5 os jovens repórteres selecionados para participar na Youth Environmental Education Congress (YEEC), que decorreu em março de 2022 em Praga. Este congresso da juventude reuniu jovens ativos de todo o mundo para se inspirarem, ao mesmo tempo que experienciam um programa envolvente de 5 dias de discussão e partilha de ideias com líderes mundiais e alguns atores-chave para a educação ambiental.





## Missões JRA

### Jardim Zoológico de Lisboa - Conservação “ex situ”

Como já tem vindo a ser habitual, o Jardim Zoológico de Lisboa recebeu mais uma vez os Jovens Reporteiras para o Ambiente, para uma Missão que teve como objetivos principais conhecer a importância dos Jardins Zoológicos na preservação da biodiversidade e investigar sobre a conservação *ex-situ*.

De 8 a 10 de abril, 12 jovens de todo o país observaram, inquiriram, analisaram e por fim produziram trabalhos jornalísticos sobre o Jardim Zoológico de Lisboa.

Esta Missão contou com o apoio da Junta de Freguesia de Benfica.



A evolução do Enriquecimento Ambiental do Jardim Zoológico de Lisboa



Golfinho-Roaz, embaixadores da vida animal

### 19 trabalhos em 3 dias

Durante os dias da Missão, os jovens produziram 8 artigos, 10 fotorreportagens e 1 videoreportagem. Foram trabalhados temas como o enriquecimento ambiental; o papel do centro pedagógico na educação para a conservação; o marketing e a comunicação do Jardim Zoológico; entre outros.

No último dia da Missão foram apresentados no auditório do Jardim Zoológico, todos os trabalhos realizados pelos jovens. A sessão foi aberta ao público e contou com 40 pessoas.



O outro lado dos Veterinários



O Percorso para um Planeta mais Diverso

Missão Jardim Zoológico. Equipa e alguns dos trabalhos elaborados

## O regresso da Missão RiR

Em 2022, a Missão RiR contou com a participação de **20 jovens** de todo o país que reportaram as **políticas e práticas de sustentabilidade** adotadas antes, durante e depois do festival.

Dos resíduos até à mobilidade inclusiva, foram trabalhadas um conjunto de temáticas ligadas à sustentabilidade (sobretudo ambiental e social), recorrendo a pesquisas online, entrevistas, registo fotográfico e vídeo.



Escola Secundária D. Dinis: no caminho para a sustentabilidade



Centro de Informação Juvenil de Marvila: a promoção de valores e a renovação de esperança



Colégio Valsassina: um Projeto de Projetos



Rock in Rio à procura da mudança



Água mais, desperdício menos



RiR Lisboa renova certificação pela



Rock in Rio: o percurso dos resíduos



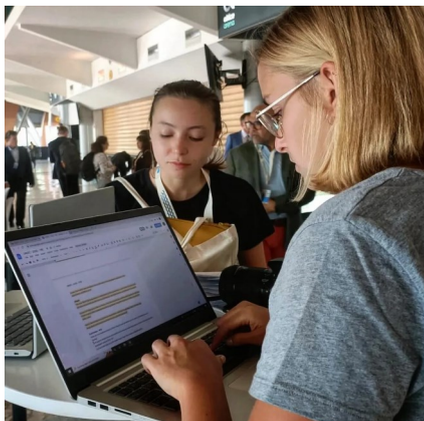
Rock & ISO, certificação para a Sustentabilidade

Alguns dos trabalhos jornalísticos - artigos e vídeos - produzidos durante a Missão RiR

Expositores, *stands*, festivaleiros, organização, patrocinadores, junta de freguesia, Colégio Valsassina e outras escolas da proximidade, foram todos envolvidos na Missão RiR.

Expositores, stands, festivaleiros, organização, junta de freguesia e escolas envolventes, foram todos envolvidos nesta Missão [RiR].

## JRA na Missão “Conferência dos Oceanos”



Participação na Missão “Conferência dos Oceanos”

Nos dias **27, 28 e 29 de junho**, os Jovens Reporteiras para o Ambiente marcaram presença na Conferência dos Oceanos que decorreu em Lisboa, com o apoio dos Governos de Portugal e do Quênia.

As Nações Unidas acolheram mais uma edição desta grande Conferência centrada no **Objetivo de Desenvolvimento Sustentável 14: Proteger a Vida Marinha**, onde os Jovens Reporteiras para o Ambiente tiveram oportunidade de assistir a várias palestras, assim como entrevistar os principais *stakeholders* e decisores nas questões relacionadas com os Oceanos e a sua proteção.

O resultado final da participação do Programa JRA nesta conferência culminou com a redação de várias peças jornalísticas pelos participantes.



Ficha Técnica

**Redação e edição:**

Catarina Braga  
Margarida Gomes  
Tânia Vicente

**Direção:**

Margarida Gomes

**Propriedade:**

ABAE | FEE Portugal

Presidente: José Archer

Telefone: 213942741

Telemóvel: 919 630 272

E-mail: jra@abae.pt

Coordenação JRA

**Comissão Nacional**

- Agência Portuguesa do Ambiente (APA)
- Ministério da Educação – Direção Geral de Educação
- DRAAC Madeira
- SRRN Açores
- Instituto da Conservação da Natureza e da Floresta (ICNF)
- Agência para a Energia (ADENE)

**Coordenação Técnico-Pedagógica**

ABAE/FEPP  
Margarida Gomes

Apoios

Comissão Nacional JRA



## Campanha “Litter Less” Webinar para Escuteiros e Escoteiros

No âmbito da campanha internacional “Litter Less” e do Programa JRA, a ABAE convidou os escuteiros/escoteiros que pretendem participar em **atividades de educação ambiental** previstas por esta campanha, a juntar-se a uma ação de informação online, que teve lugar no dia 15 de setembro.

O objetivo foi apresentar o programa e as atividades propostas para os escuteiros/escoteiros para o ano letivo 2022/2023, assim como envolver os diferentes grupos/agrupamentos interessados, informando-os que podem participar nas atividades JRA realizadas a nível nacional. Estiveram presentes na sessão 20 participantes.



## Colaboração Internacional



A Colaboração Internacional tem vindo a crescer ao longo dos anos no seio da rede dos 42 países que implementam os Jovens Repórteres para o Ambiente, tendo este ano sido recebidas cerca de 100 inscrições de escolas de todo o mundo.

Apesar do prazo de demonstração de interesse ter terminado a 25 de outubro, **ainda é possível colaborar** com uma escola de outro país. Para participar, contacte-nos para jra@abae.pt com a maior brevidade possível.

A Colaboração Internacional é uma categoria especial e visa encorajar professores e estudantes a uma forma específica de intercâmbio escolar. Apresenta-se como um processo de aprendizagem precioso que proporciona um trabalho de investigação conjunto, partilha de pontos de vista e conhecimentos e uma comunicação eficaz.

## COP 27 no Egito

### Catarina Semedo foi a JRA selecionada

Catarina Semedo foi selecionada para participar enquanto Jovem Repórter enviada pela FEE International, na Conferência das Nações Unidas sobre Alterações Climáticas (COP 27) que decorre no Egito, mais especificamente, na cidade de Sharm El-Sheikh.

O propósito da presença dos jovens repórteres na COP27 será o de fazer a cobertura do encontro assim como entrevistar variadas personalidades e líderes mundiais que estarão presentes neste evento, que decorrerá entre os dias **6 e 18 de novembro de 2022**.



## JRA do mês inicia-se em janeiro

### Concursos para os Jovens Repórteres



Estamos à espera de novas reportagens. A ideia é sempre publicar durante o ano, existindo depois momentos em que os vossos trabalhos de reportagem são levados a concurso. As modalidades de peças jornalísticas aceites são artigos, fotografias, vídeo e podcast.

- Os concursos em que poderão participar são:
- de janeiro a maio de **2023**, as **Reportagens do mês**.
  - até 30 de abril e em inglês ou legendado: a **YRE International Competition**.
  - até 30 de maio com as duas melhores reportagens publicadas ao longo do ano por cada escola e modalidade.

Página Oficial JRA: [jra.abae.pt](http://jra.abae.pt)

Plataforma de trabalho: [jra.abae.pt/plataforma](http://jra.abae.pt/plataforma)

facebook.com/jraportugal

youtube.com/ABAE-FEE-Portugal

instagram.com/jra\_abae



Membro da  
Foundation for  
Environmental  
Education



A ABAE é Organização não Governamental de Ambiente (ONGA).