

```

// CONFIGURATION - personnalise ici
const CONFIG = {
  projectName: "GAÏA PROTOCOL",
  contactName: "Emeraude Kiangana",
  contactEmail: "emeraudekiangana8@gmail.com",
  contactPhone: "+243 892638714",
  contactLocation: "SO-COOPAEMUS - Plateau de Bateke, RDC"
};

// INITIALISATION SIMULATEUR
document.addEventListener('DOMContentLoaded', function(){
  initSimulator();
  console.log('🌍 Gaïa Protocol initialisé - SO-COOPAEMUS');
});

// SIMULATEUR
function initSimulator(){
  const slider = document.getElementById('investmentSlider');
  const investmentValue = document.getElementById('investmentValue');
  slider.addEventListener('input', function(){
    const investment = parseInt(this.value, 10);
    investmentValue.textContent = investment + ' $';
    updateSimulation(investment);
  });
  // Mise à jour initiale
  updateSimulation(parseInt(slider.value, 10));
}

function updateSimulation(investment){
  const trees = investment; // 1$ = 1 arbre
  const co2 = trees * 25; // 25 kg CO2/an par arbre (exemple)
  const jobs = (trees / 20).toFixed(1); // 1 emploi / 20 arbres

  document.getElementById('treesResult').textContent = trees;
  document.getElementById('co2Result').textContent = new Intl.NumberFormat().format(co2);
  document.getElementById('jobsResult').textContent = jobs;
}

// WALLET (démonstration)
function connectWallet(){
  if (typeof window.ethereum !== 'undefined') {
    alert('🎉 Félicitations Gardien ! Vous êtes connecté (démonstration).');
  } else {
    alert('📱 Installez MetaMask pour la démonstration: https://metamask.io');
  }
}

```

```
}  
}
```

```
// DEMO STAND - autoplay (optionnel)  
function autoplayDemo(){  
  let value = 1;  
  const slider = document.getElementById('investmentSlider');  
  const interval = setInterval(() => {  
    value = (value >= 1000) ? 1 : value + 25;  
    slider.value = value;  
    slider.dispatchEvent(new Event('input'));  
  }, 350);  
  // Pour arrêter: clearInterval(interval);  
}  
// autoplayDemo(); // décommenter si tu veux lancer l'autoplay automatiquement
```