

## PROGRAMA DE AGROHOMEOPATÍA

### 1er. AÑO

TEÓRICO	TEMA	PRÁCTICOS
<b>Abril</b>	<p>Inauguración del curso. Conceptos filosóficos desde la Grecia antigua hasta Hahnemann.</p> <p>Rudolf Steiner (principios de la producción biodinámica). Eugen y Lili Kolisko (dinamolisis, metodología y análisis de "Agriculture of tomorrow"). Viktor Schaubergger (manejo de agua, microsombas, bioformas, bioarados, tipos de magnetismo). Ehrenfried Pfeiffer (cristalización sensible).</p> <p>Principios fundamentales de la Homeopatía. Parágrafos 1 a 5. Definición. Parágrafos 24 a 34.</p> <p>Fuerza vital. vitalismo. Concepto de salud enfermedad y enfermo. Paragrafos 9 y 10.</p> <p>Isopatía. Tautopatía. enantiopatía. alopatía. susceptibilidad. idiosincrasia. resistencia. inmunidad. constitución. Predisposición (100 y 103EC)</p> <p>Síntoma. definición. modalización. clasificación. Técnicas de interrogatorio. Historia clínica. Los diagnosticos del homeópata.</p>	<p>1) La célula vegetal. Diferencia entre la célula vegetal y animal. Características del reino plantae. Anatomía de las plantas. Tejidos vegetales.</p> <p>2) Fisiología vegetal: difusión, ósmosis. Fotosíntesis. Respiración celular. Ciclo de Calvin.</p>
<b>Mayo</b>	<p>Mecanismos de la curación (21a 26). Leyes de Hering y de Kent. Acción primaria de medicamentos en sustancia y homeopáticos. Reacción del organismo a ambos. Efecto secundario.</p> <p>Semiología agrohomeopática. Concepto de síntomas necróticos, metabólicos, tóxicos, etc.</p> <p>Biopatografía. Jerarquización de síntomas. Síndrome mínimo de valor máximo. Primera prescripción. similar. similimum.</p> <p>Repertorios. repertorización. Repertorios de agrohomeopatía.</p>	<p>1) Semiología: concepto de signo y síntoma. Síntomas de las plantas, síntomas en las raíces, hojas, tallos, flores y frutos.</p> <p>2) Toma del caso agrohomeopática. interrogatorio. Toma de síntomas repertoriales. Jerarquización de síntomas. Síndrome mínimo de valor máximo. repertorización. Elección del medicamento.</p>

<p><b>Junio</b></p>	<p>Enfermedad aguda y crónica. Genio epidémico y epifítico. Lo que se debe curar.</p> <p>Segunda prescripción. Cambio de remedio. Supresión mórbida. Metástasis mórbida.</p>	<p>1) Aplicación de los medicamentos homeopáticos en pequeños y grandes cultivos.</p> <p>2) Seguimiento y control del medicamento. Segunda prescripción.</p>
<p><b>Julio</b></p>	<p>Integración planta-suelo. Núcleo PSA. Holon.</p> <p>Suelo como organismo vivo y sus características</p> <p>Macro y microelementos y su relación con la agrohomeopatía.</p> <p>Heinrich Schüssler (sales)</p> <p>pH (manejo agrohomeopático del pH)</p> <p>Potenciales eléctricos en el suelo y en las plantas y su relación con la vitalidad (mediciones, determinación de niveles de vitalidad, reacciones a los agrotóxicos, reflejos condicionados en las plantas, relación de las plantas de cultivo con las silvestres)</p> <p>Refractometría, interpretación de la mineralización de los cultivos (tablas de valores de referencia, ajuste de respuesta de la planta en base a la lectura refractométrica)</p> <p>Cromatografía (bases metodológicas y su interpretación en la intervención agrohomeopática)</p> <p>Análisis thesigráfico de los cromatogramas</p> <p>Atlas thesigráfico del suelo y su interpretación</p>	<p>1) Nutrientes. Macro y micronutrientes. función. Síntomas de deficiencia y exceso de los macro y micronutrientes. Relaciones.</p> <p>2) Remedios homeopáticos relacionados con los requerimientos del suelo. Ammoniums, kalis, carbonos, natrums, etc.</p>
<p><b>Agosto</b></p>	<p>El remedio homeopático. Preparación de las tinturas madre de origen vegetal, mineral y animal. Dinamización decimal, centesimal y korsakoviana. Dinamizaciones avanzadas (ENzo Nastati, dinamizaciones asimétricas y de Fibonacci). Dinamización manual y mecanizada. Preparación de remedios en gran cantidad. Número de Avogadro. Benveniste y la bioinformática.</p> <p>Policrestos, oligocrestos y monocrestos. Escuela unicista, pluralista y complejista.</p> <p>Concepto de nosode. sarcode. agronosodes. Nosodes del suelo. Autonosodes. Importancia en la agrohomeopatía.</p>	<p>1) Introducción a la fitopatología. Acción de los hongos, nematodos, plantas parásitas, virus y bacterias en las plantas. Concepto de hospedante. Etapas de la infección. Síntomas relacionados con los fitopatógenos.</p> <p>2) Plagas, concepto y enumeración de las plagas principales.</p>

<b>Setiembre</b>	<p>Miasmas del suelo y de las plantas. Enfoque de las enfermedades psóricas, sycósicas y lueticas.</p> <p>Biopatología de especies y del suelo. Como observar las plantas y suelos. Biotipos básicos en suelo. Biotipos básicos de semilla. Biotipos básicos de plantas.</p>	<p>1) Medicamentos homeopáticos relacionados a los fitopatógenos y las plagas.</p> <p>2) Materia médica de las fitoinfecciones y las plagas. agronosodes. Su preparación y utilización.</p>
<b>Octubre</b>	<p>Posología de las enfermedades agudas. Posología de las enfermedades crónicas. Posología en pequeña y gran escala. Intervención agrohomeopática en monocultivo y policultivo. Intervención en el holón forestal.</p>	<p>1) ejercicios de clínica agrohomeopática. Presentación de casos</p> <p>2) Ejercicios de clínica agrohomeopática. Presentación de casos.</p>
<b>Noviembre</b>	<p>Repaso de conceptos de doctrina y materia médica agrohomeopática. Ejercicios de práctica clínica.</p>	

## PROGRAMA DE AGROHOMEOPATÍA

### 2do. AÑO

<b>TEÓRICO</b>	<b>TEMA</b>	<b>PRÁCTICOS</b>
<b>Abril</b>	<p>Agricultura. Historia. Método comercial. Método natural. Método químico. Agricultura ecológica y biodinámica. Ingeniería genética y control biológico. Alternativas actuales.</p> <p>El suelo. Estructura. Horizontes. Materia orgánica. Ecosistemas. Deposición. Nutrientes. Volatilización. Lixiviación. Funciones de los elementos esenciales que insume el suelo.</p>	<p>1) Revisión bibliográfica de edafología. Agricultura ecológica.</p> <p>2) Importancia de la agrohomeopatía en los cultivos hidropónicos.</p>
<b>Mayo</b>	<p>Tratamientos de las enfermedades vegetales que surgen de desbalances nutricionales I:</p> <p>ammonium carbonicum, borax, calcarea carbonica, calcarea fluorica, calcarea phosphorica, cuprum, ferrum, kalis, magnesias.</p>	<p>1) Tratamiento preventivo de las parcelas. Ejercicios de orientación.</p> <p>2) Fertilización homeopática. Tratamiento de las semillas. Germinación.</p>
<b>Junio</b>	<p>Tratamientos de las enfermedades vegetales que surgen de desbalances nutricionales II:</p> <p>manganum, molybdenum, natrums, nitric acidum, phosphorus, silicea, sulphur, urea, zincum</p>	<p>1) Desbalances nutricionales. Clorosis.</p> <p>2) Asociación de macro y micronutrientes.</p>

<p><b>Julio</b></p>	<p>Plantas acompañantes como remedios homeopáticos: Allium cepa, hyssopus officinalis, mentha spp, nasturtium, ocimum, ricinus comunis, salvia officinalis, sambucus nigra, satureia hortensis.</p> <p>Plagas en agrohomeopatía. Insectos. áfidos. Cochinillas. polillas. arañas. Babosas.</p> <p>MM: latrodectus. Porcellio. Thuja. Bufo. Viburnum. Chrysopidae. Syrphid larva. Coccinella septempunctata.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Las principales plagas en cultivos y plantas de acuerdo al holón.</li> <li>2) Plantas bioindicadoras. Su importancia, función y control.</li> </ol>
<p><b>Agosto</b></p>	<p>Bacterias, hongos y virus. Mecanismos de infección. Signos y síntomas. Materia medica de las infecciones. Nematodes.</p> <p>Aconitum. Ustilago. Secale. Helix tosta. Absinthium. belladonna. Berberis. Chamomilla. Lapis albus.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Acción de los hongos, nematodes, plantas parásitas, virus y bacterias en las plantas. Infección y control.</li> <li>2) Síntomas y signos de los diferentes fitopatologías y plagas de argentina.</li> </ol>
<p><b>Setiembre</b></p>	<p>El estrés. Diferentes tipos. Estrés salino, nutricional, traumático.</p> <p>Traumas en agrohomeopatía: remedios de las injurias.</p> <p>MM: arnica, calendula, cantharis, symphitum, hypericum, bellis perennis.</p> <p>Teucrium marum. Tanacetum.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Ejercicios relacionados con los diferentes tipos de estrés de los cultivos.</li> <li>2) EL estrés ambiental. Ejercicios.</li> </ol>
<p><b>Octubre</b></p>	<p>El consultor agrohomeopático. Sus alcances y limitaciones. Etica profesional. Los tipos de remedios y su aplicación. Remedios vegetales, minerales y animales. Dosis. Procedimientos. Antídotos. Complementarios. Dinamizaciones recomendadas. Aplicación de agronosodes.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Presentación de ejercicios y casos clínicos relacionados con la agrohomeopatía.</li> <li>2) Integración de la carrera a través de casos reales.</li> </ol>
<p><b>Noviembre</b></p>	<p>Repaso de conceptos de doctrina y materia médica agrohomeopática. Ejercicios de práctica clínica.</p>	