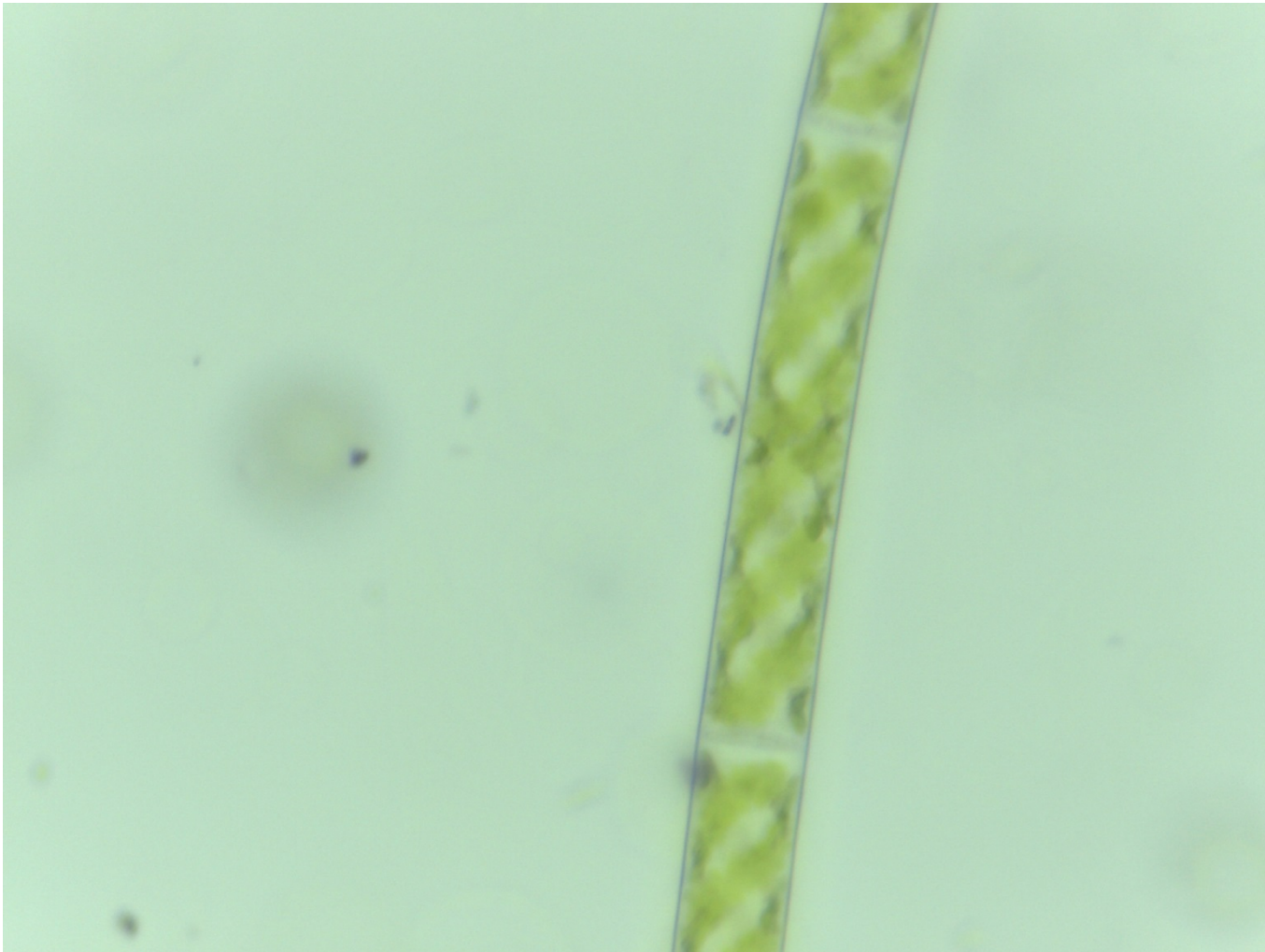


# TP 15: Diversidad Vegetal

## 1.1 Alga (*Spirogyra* sp. ) en muestra de agua .



400x

# TP 15: Diversidad Vegetal

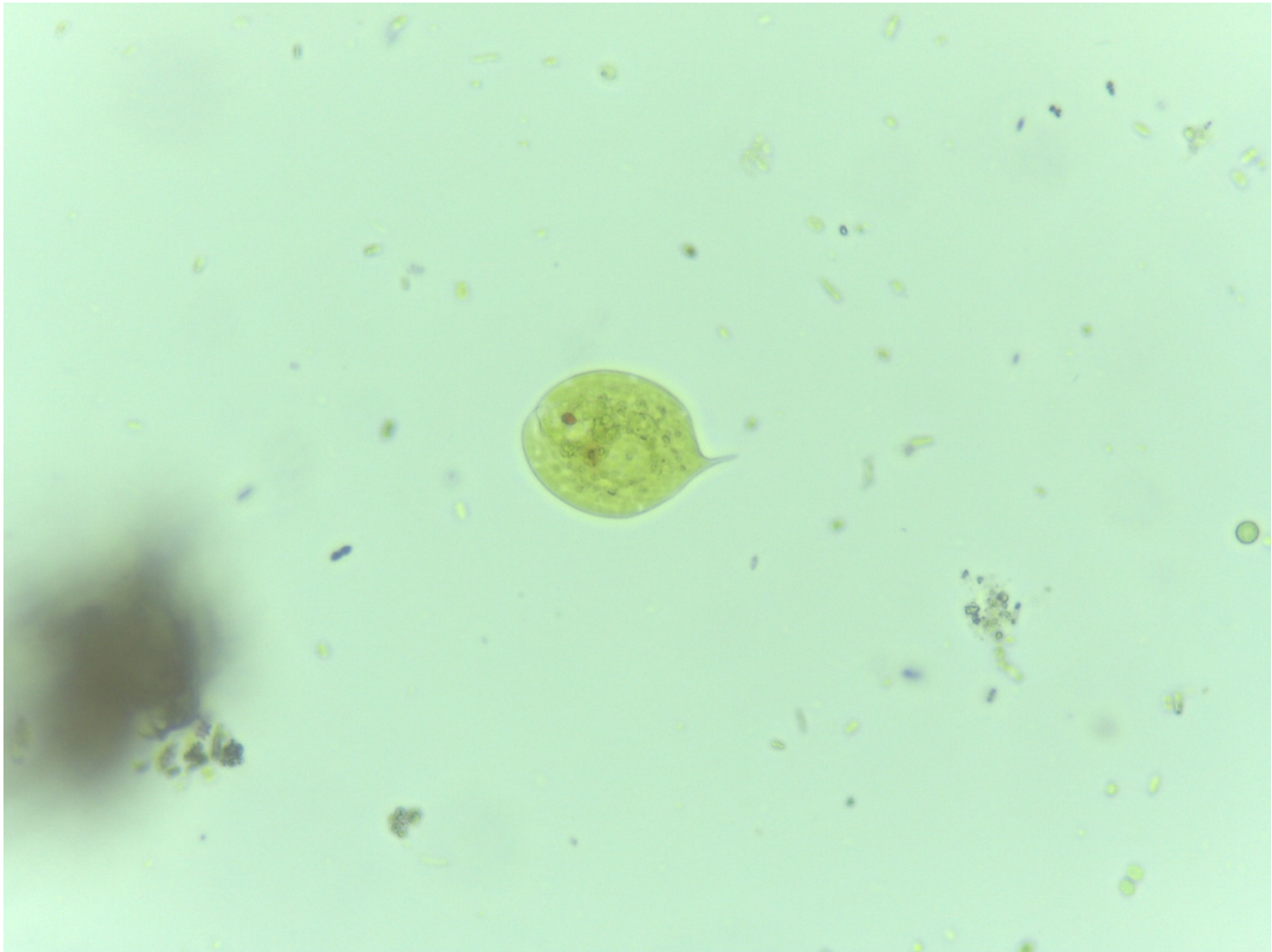
## 1.1 Alga filamentosa pluricelular en muestra de agua .



400x

# TP 15: Diversidad Vegetal

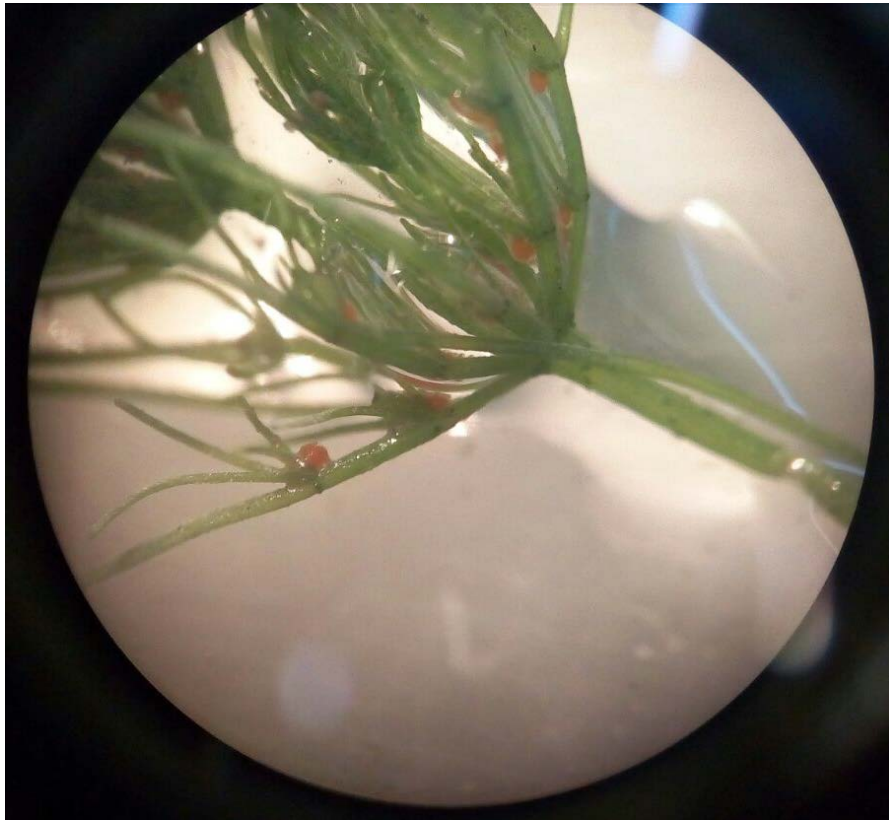
## 1.1 Alga *Phacus* sp. en muestra de agua .



400x

# TP 15: Diversidad Vegetal

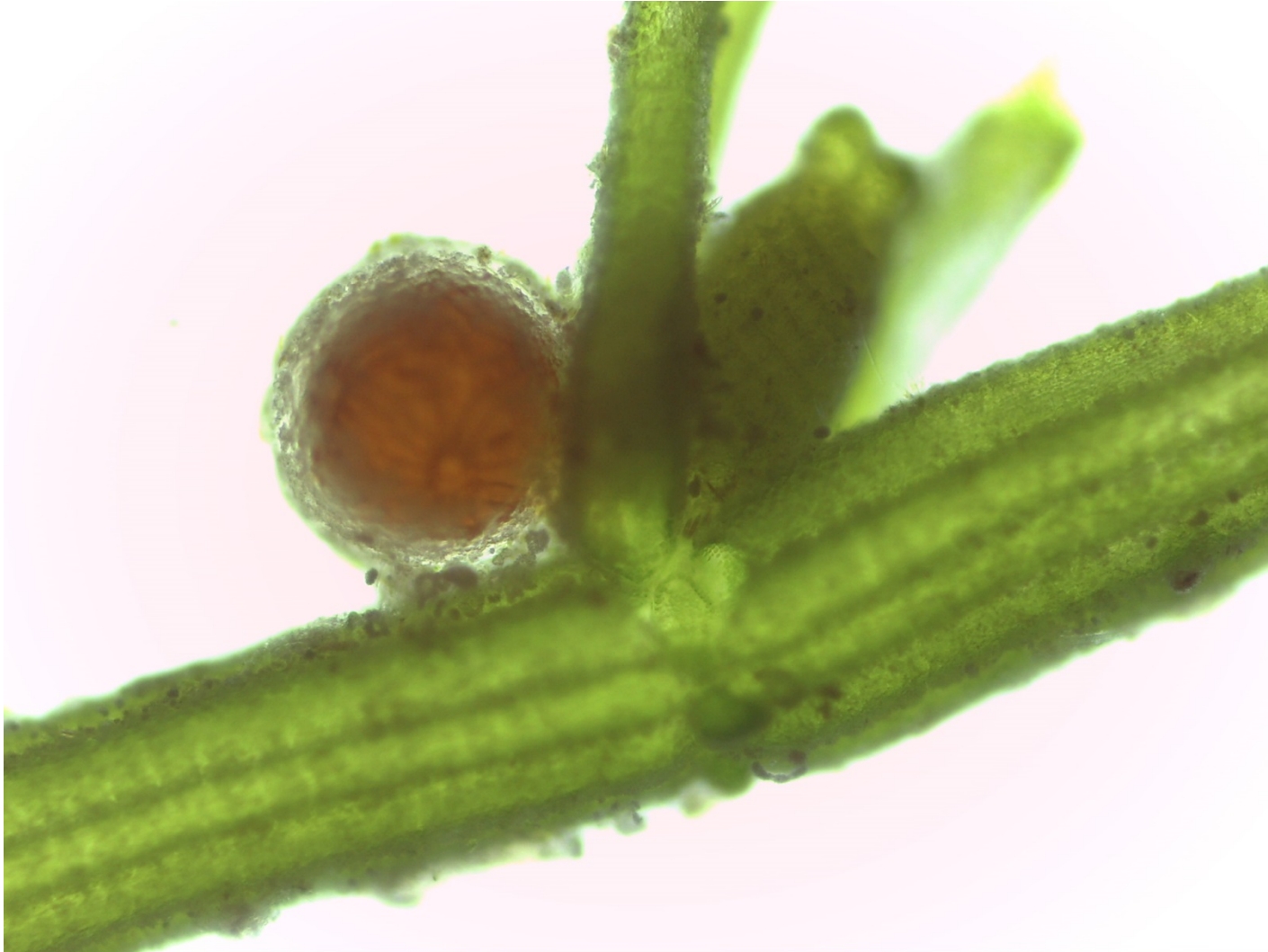
## 1.2 Fotografía de los anteridios y arquegonios de *Chara* sp.



Fotos: C. Enfarrell-Crisie

# TP 15: Diversidad Vegetal

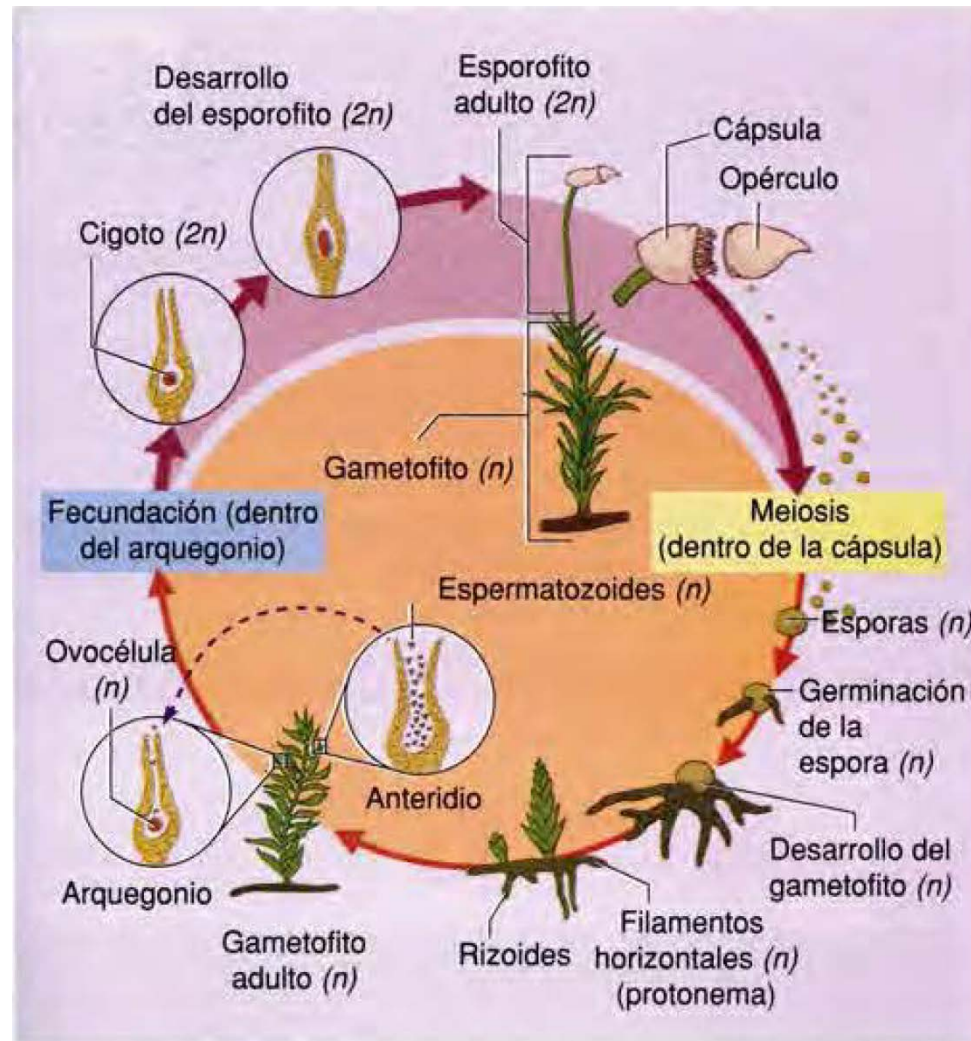
## 1.2 Fotografía de los anteridios y arquegonios de *Chara* sp.



100x

# TP 15: Diversidad Vegetal

## 2.1 Ciclo de vida completo de un musgo



# TP 15: Diversidad Vegetal

## 2.2 Fotografía macroscópica de musgos



Fotos: C. Enfarrell-Crisie

# TP 15: Diversidad Vegetal

## 2.2 Fotografía macroscópica de musgos



Fotos: C. Enfarrell-Crisie



# TP 15: Diversidad Vegetal

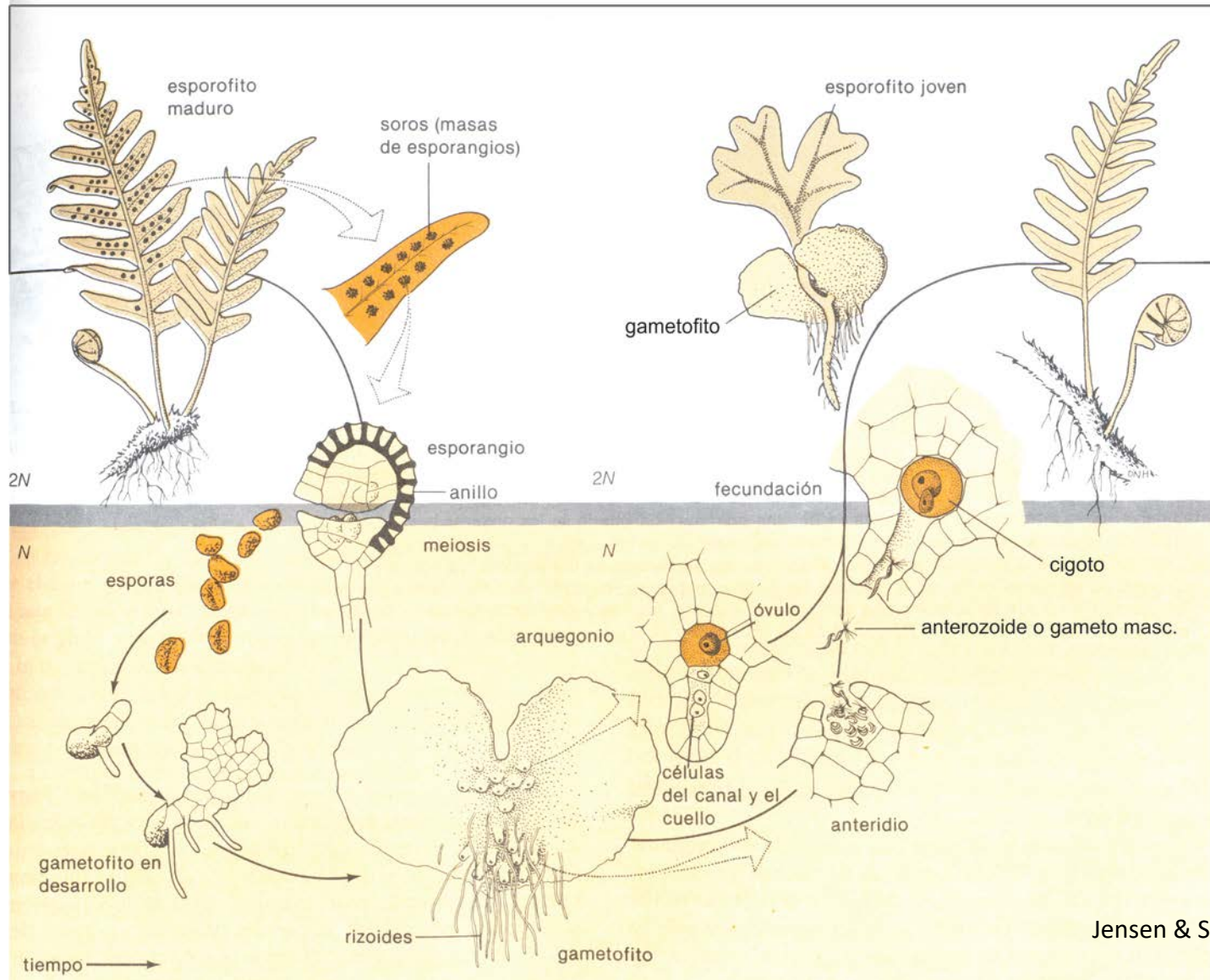
## 2.2 Fotografía microscópica del esporofito de un musgo (detalle de cápsula y opérculo)



40x

# TP 15: Diversidad Vegetal

## 3.1 Ciclo de vida completo de un helecho homosporico



# TP 15: Diversidad Vegetal

## 3.3 Observación macroscópica de los soros con indusios en esporófilos de helecho serrucho



Fotos: C. Enfarrell-Crisie

# TP 15: Diversidad Vegetal

## 3.3 Observación macroscópica de los soros con indusios en esporófilos de helecho serrucho



Fotos: M. Lede

# TP 15: Diversidad Vegetal

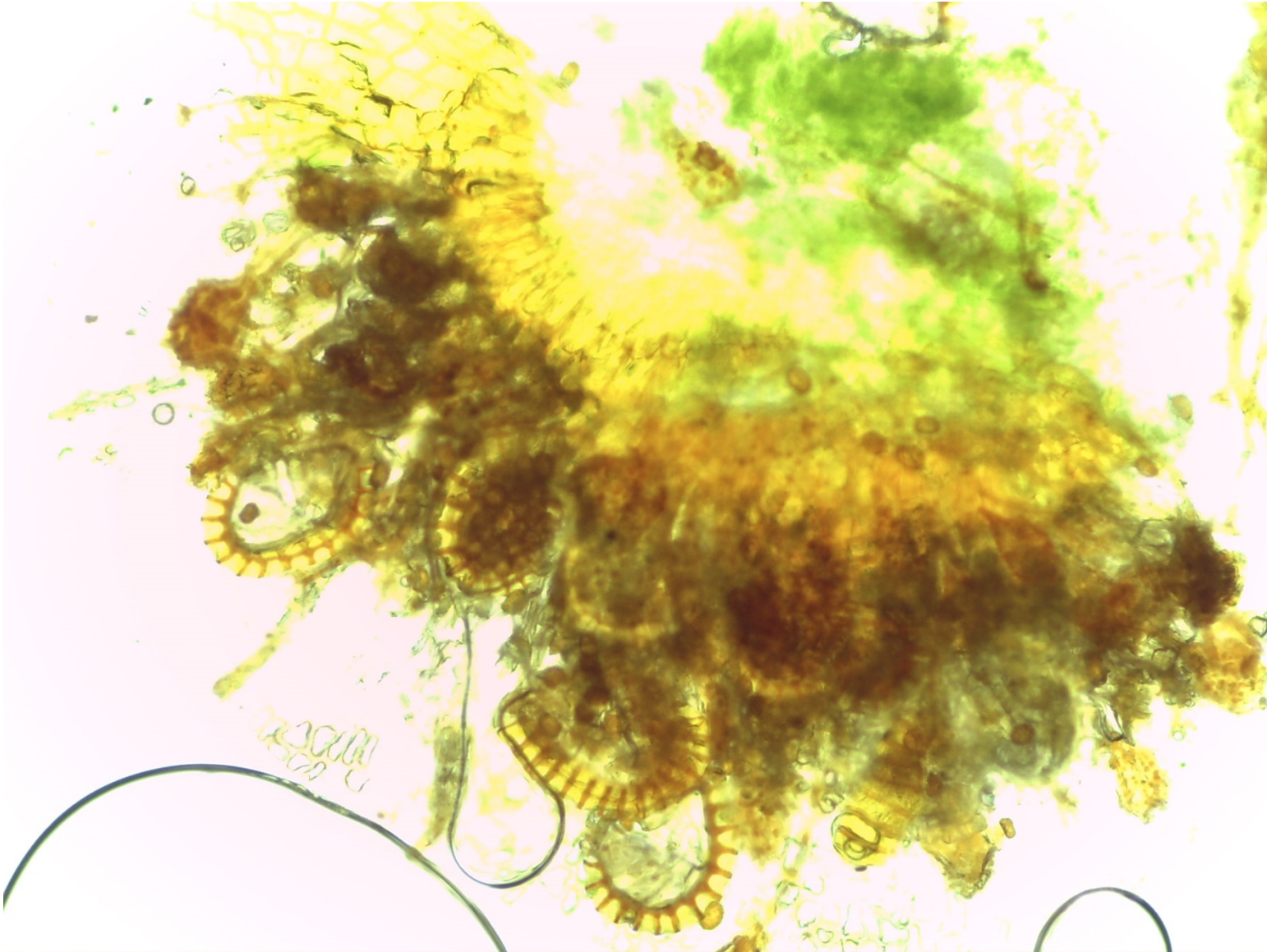
## 3.3 Observación macroscópica de los soros con indusios en esporófilos de helecho serrucho



Foto: C. Enfarrell-Crisie

# TP 15: Diversidad Vegetal

## 3.3 Observación microscópica de esporangios en soro de helecho serrucho



100x

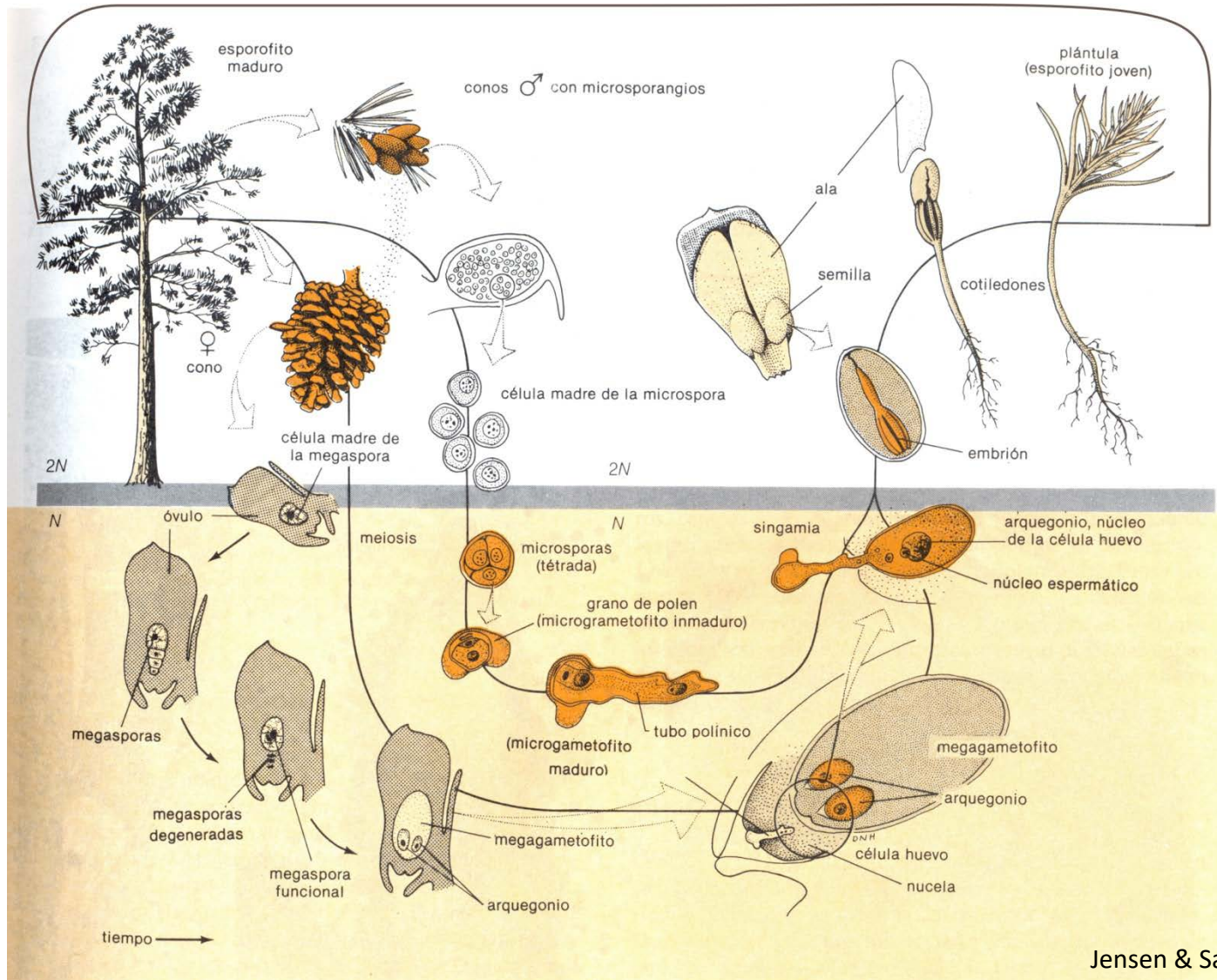
# TP 15: Diversidad Vegetal

## 3.3 Observación microscópica de esporangios en soro de helecho serrucho



# TP 15: Diversidad Vegetal

## 4.3 Ciclo de vida completo de un pino (gimnospermas)





# TP 15: Diversidad Vegetal

## 4.4 Ciclo de vida completo de una angiosperma

