

**Директива Совета**  
**от 8 декабря 1969**  
**по контролю раковой болезни картофеля**  
**(69/464/ЕЕС)**

СОВЕТ ЕВРОПЕЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СООБЩЕСТВА,

Учитывая Соглашение, на основе которого существует Европейское сообщество, в частности, Статьи 43 и 100 данного Соглашения;

Учитывая предложение, поступившее от Комиссии;

Учитывая позицию Европейского Парламента<sup>1</sup>;

Учитывая позицию Комитета по социально-экономическому развитию;

Принимая во внимание тот факт, что производство картофеля занимает значимое место в сельском хозяйстве на территории Сообщества;

Принимая во внимание тот факт, что урожай картофеля постоянно находится под угрозой вредных организмов;

Принимая во внимание, что посредством защиты картофеля от этих вредных организмов необходимо не только сохранить имеющиеся производительные мощности, но и увеличить их;

Принимая во внимание, что защитные меры для предотвращения попадания вредных организмов на территорию государства-члена имели бы только ограниченный эффект, так как вредные организмы не были бы подвержены одновременному повсеместному и систематическому контролю на всей территории Сообщества;

Принимая во внимание, что один из самых вредных организмов для картофеля - *Synchytrium endobioticum* (Schilb). Perc., является патогенным агентом криптогамической болезни "Рак картофеля";

Принимая во внимание, что эта болезнь появилась в нескольких государствах-членах, и некоторые ограниченные источники инфекции существуют в пределах Сообщества;

Принимая во внимание, что существует значительный риск для культивируемого картофеля на всей территории Сообщества, если не будут приняты эффективные меры для определения местонахождения этой болезни и определения ее распространения в целях ее уничтожения;

Принимая во внимание тот факт, что для гарантирования уничтожения болезней, необходимо принять определенные меры в пределах Сообщества; также государства-члены должны быть в состоянии принять дополнительные или более жесткие меры в случае необходимости;

Принимая во внимание, что некоторые сорта картофеля, которые являются стойкими к определенным типам этого организма, играют важную роль; так как их использование, особенно в безопасных зонах, окружающих зараженные районы, имеет главное значение; при учете этого в общих интересах необходимо периодически публиковать списки таких сортов;

Принимая во внимание, что для определения присутствия заражения и одновременно сопротивляемости сортов необходимо применить соответствующие методы, против которых государства-члены не будут возражать;

ПРИНЯЛ ДАННУЮ ДИРЕКТИВУ:

*Статья 1*

Эта Директива касается минимальных мер, которые предпринимаются государствами-членами для контроля раковой болезни картофеля и препятствования распространению этой криптогамической болезни.

*Статья 2*

1. При регистрации возникновения *Synchytrium endobioticum* (Schilb). Perc., патогенного агента раковой болезни картофеля, государства-члены должны разграничить зараженную зону и безопасную зону, достаточно большую для обеспечения защиты окрестностей.

---

<sup>1</sup> OJ No 28, 17.2.1967, стр. 454/67.

2. Зона должна рассматриваться как зараженная, если симптомы раковой болезни картофеля были найдены, по крайней мере, на одном растении этой территории.

#### *Статья 3*

Государства-члены должны провести над картофельными клубнями и стеблями, прибывшими из зараженных территорий, соответствующие процедуры, в результате которых вредный организм будет уничтожен. Если невозможно определить место, из которого прибыли зараженные клубни и стебли, то всю партию, в которой были найдены зараженные клубни или стебли, нужно уничтожить при помощи этих процедур.

#### *Статья 4*

Государства-члены должны постановить, чтобы на зараженных территориях:

- (a) не велось какого-либо выращивания картофеля;
- (b) не велась посадки любых растений, предназначенных для дальнейшей рассадки.

#### *Статья 5*

1. Государства-члены должны постановить, чтобы в безопасной зоне картофель выращивали только, если они имеют сорт, который является стойким к типу *Synchytrium endobioticum*, найденному на зараженной территории.

2. Сорт картофеля должен рассматриваться как стойкий к какому-либо типу *Synchytrium endobioticum*, когда этот сорт отреагирует на заражение патогенным агентом этого типа таким образом, что опасность повторного заражения будет исключена.

#### *Статья 6*

Государства-члены должны прекратить использовать меры, принятые для управления раковой болезнью или препятствования ее распространению, только если *Synchytrium endobioticum* больше не присутствует, и существуют тому доказательства.

#### *Статья 7*

Государства-члены должны запретить хранение культур *Synchytrium endobioticum*.

#### *Статья 8*

Государства-члены могут разрешить смягчение мер, упомянутых в Статьях 3, 4, 5 и 7 в экспериментальных или научных целях, или в работе над сортовой селекцией, при условии, что такие ослабления не наносят ущерб контролю раковой болезни картофеля и не создают риска распространения организма.

#### *Статья 9*

Государства-члены могут принять такие дополнительные или более жесткие меры, в случае необходимости, для борьбы с раковой болезнью картофеля или для препятствования ее распространению;

#### *Статья 10*

1. Государства-члены должны предоставлять Комиссии до 1 января каждого года списка всех сортов картофеля, принятых ими для торговли, и которые были определены при помощи официальных исследований как стойкие к *Synchytrium endobioticum*.

2. Комиссия должна гарантировать, что данный список стойких сортов должен издаваться каждый год, по возможности до 1 февраля.

#### *Статья 11*

Государство-член должно гарантировать, что заражение *Synchytrium endobioticum* и сопротивляемость картофельных сортов к этому организму определено соответствующими методами, против которых другие государства-члены не имеют возражений.

#### *Статья 12*

Государства-члены должны осуществить меры, необходимые для выполнения этой Директивы в течение двух лет после ее утверждения, и должны немедленно проинформировать Комиссию об этом.

#### *Статья 13*

Эта Директива адресована государствам-членам.